

| Elementos de Vedação Padrão | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---|------------------------------|--|---------------------------|----------------------------------|---|----------|------------------|------------------------------|------------------|------|--|
| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área | | | | |
| 2018.1 - CENTRAL GLP - 01 TÉRREO | ALV_EXT_150 mm PINTURA_EXT/PINTURA_INT (TÉRREO) | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1437875 | 9.67 | | | | |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 4.14 | | | | |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.24 | | | | |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784; 12x30 6784 | - | | | | 0.00 | | | | |
| | | 1 | | + | | | | 5.50 | | | | |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.20 | | | | |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784; 12x30 6784 | - | | | | 0.00 | | | | |
| | | 1 | | + | | | | 9.55 | | | | |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.40 | | | | |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784; 12x30 6784 | - | | | | -0.55 | | | | |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 8.67 | | | | |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.34 | | | | |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784; 12x30 6784 | - | | | | -0.49 | | | | |
| | | 1 | | + | | | | 0.82 | | | | |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.04 | | | | |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784; 12x30 6784 | - | | | | -0.06 | | | | |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 9.08 | | | | |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.05 | | | | |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784; 12x30 6784 | - | | | | -0.55 | | | | |
| | | 1 | | + | | | | 3.90 | | | | |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.02 | | | | |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784; 12x30 6784 | - | | | | 0.00 | | | | |
| | | 1 | | + | | | | 5.15 | | | | |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.02 | | | | |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784; 12x30 6784 | - | | | | 0.00 | | | | |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 8.96 | | | | |
| | | 1 | | + | | | | 1.46 | | | | |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | PINTURA EXTERNA | | 0.41 | | | | |
| | | 1 | | + | | | | 0.96 | | | | |
| | | 1 | | + | | | | 1.37 | | | | |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1.01 | | | | |
| | | 1 | | + | | | | 0.04 | | | | |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.07 | | | | |
| | | 1 | | + | | | | 0.17 | | | | |
| | | 1 | | + | | | | 0.83 | | | | |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 0.99 | | | | |
| | | 2018.1 - COZINHA - 01 TÉRREO | ALV_EXT_120 mm PINTURA_EXT (TÉRREO) | 2 | | + | | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1435048, 2172479 | 2.31 | |
| | | | | 2 | | + | | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.65 | |
| | | | | 2 | Pilar estrutural 1: 13x50; 13x50 | - | | | | | 0.00 | |
| | | | | 2 | | + | | | | | 1.63 | |
| 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12809; 12x40 12809 | | | - | | | 0.00 | | | | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 13x50; 13x50 | | | - | | | 0.00 | | | | | |
| 2 | Pilar estrutural 2: 13x50; 13x50 | | | - | | | 0.00 | | | | | |
| 2 | | | | + | | | 2.14 | | | | | |
| 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12809; 12x40 12809 | | | - | | | -0.01 | | | | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 13x50; 13x50 | | | - | | | -0.01 | | | | | |
| 2 | Pilar estrutural 2: 13x50; 13x50 | | | - | | | -0.09 | | | | | |
| 2 | | | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | 1.98 | | | | | |
| 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12809; 12x40 12809 | | | - | | | -0.01 | | | | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 13x50; 13x50 | | | - | | | -0.01 | | | | | |
| 2 | Pilar estrutural 2: 13x50; 13x50 | | | - | | | -0.08 | | | | | |
| 2 | | | | + | | | 0.12 | | | | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 13x50; 13x50 | | | - | | | -0.01 | | | | | |
| 4 | | | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 5.46 | | | | | |
| 4 | | | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | 1.40 | | | | | |
| 4 | | | | + | | | 3.50 | | | | | |
| 4 | | | | + | | | 4.76 | | | | | |
| 4 | | | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | 2.11 | | | | | |
| 4 | | | | + | | | 0.13 | | | | | |
| 1 | | | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1.56 | | | | | |
| 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12809; 12x40 12809 | | | - | | | -0.03 | | | | | |
| 1 | | | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | 0.42 | | | | | |
| 1 | | | | + | | | 1.05 | | | | | |
| 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12809; 12x40 12809 | | | - | | | -0.03 | | | | | |
| 1 | | | | + | | | 1.38 | | | | | |
| 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12809; 12x40 12809 | | | - | | | -0.03 | | | | | |
| 1 | | + | | | 0.99 | | | | | | | |
| 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12809; 12x40 12809 | - | | | 0.00 | | | | | | | |
| 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | 0.00 | | | | | | | |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,06 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1435287 | 1,05 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,29 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 0,74 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0,96 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0,99 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1435364 | 1,15 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12861: 12x40 12861 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,32 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 0,81 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12861: 12x40 12861 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1,06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0,04 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0,99 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0,04 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1435425 | 1,15 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12861: 12x40 12861 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,32 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 0,81 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 13043: 12x50 13043 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 12861: 12x40 12861 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1,07 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 13043: 12x50 13043 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,04 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0,99 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 13043: 12x50 13043 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,04 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1435512 | 1,51 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,36 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,42 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,11 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1,02 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,20 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1,36 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,30 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0,99 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,04 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1435607 | 2,26 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,62 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1,55 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | | -0,05 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 2,05 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | | -0,04 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,08 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,86 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1,62 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,05 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,57 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,10 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,04 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1435709 | 2,18 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,52 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | 1 | | + | | | | |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | REBOCO EXT | | 1.64 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | CHAPISCO EXT | | 2.08 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | | - | | | | -0.17 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1.96 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.16 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.10 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1435736 | 2.24 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.50 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1.58 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 2.03 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1.22 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.06 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1435775 | 2.47 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.57 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1.80 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 2.26 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1.78 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.09 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2172481 | 1.54 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.42 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1.05 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | CHAPISCO EXT | | -0.03 |
| | | 1 | | + | | | | 1.38 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0.99 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | | | 0.06 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2258186 | 2.08 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.57 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1.43 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.91 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1.49 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.09 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2258187 | 1.03 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.27 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 0.69 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.94 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0.59 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.04 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2258188 | 1.57 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.45 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1.11 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.49 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1.39 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.08 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2522328 | 1.38 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.37 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 0.93 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.21 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0.83 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.05 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2522329 | 2.21 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.60 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1.48 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12704: 12x40 12704 | - | | CHAPISCO EXT | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | | | 2.04 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12704: 12x40 12704 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1.35 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12704: 12x40 12704 | - | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | -0.03 |
| | | 1 | | + | | | | 0.08 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2522330 | 1.14 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.32 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 0.80 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | CHAPISCO EXT | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | | | 1.05 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0.97 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.06 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área | | | |
|--|---|---|--|--------------|---|------------------------------|---|------------------------------|------------------|------|-------|
| ALV_EXT_150 mm PINTURA_EXT/PINTURA_EXT | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 | | | |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 3037243 | 0.74 | | | |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 0.74 | | | |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12704: 12x40 12704 | - | | | CHAPISCO EXT | | 0.00 | | |
| | | 1 | | + | | | | | 0.74 | | |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12704: 12x40 12704 | - | | | | | -0.71 | | |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | | 0.74 | | |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12704: 12x40 12704 | - | | | | | -0.72 | | |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | | 0.74 | | |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12704: 12x40 12704 | - | | | REBOCO EXT | | -0.71 | | |
| | | 1 | | + | | | | | 0.74 | | |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12704: 12x40 12704 | - | | | | | 0.00 | | |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | | 0.74 | | |
| | | 1 | | + | | | | | 0.90 | | |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 3037484 | 0.90 | | |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | CHAPISCO EXT | | 0.00 | | |
| | | 1 | | + | | | | | 0.90 | | |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | | | -0.86 | | |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | | 0.90 | | |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | | | -0.86 | | |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | | 0.90 | | |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | REBOCO EXT | | -0.86 | | |
| | | 1 | | + | | | | | 0.90 | | |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | | | 0.00 | | |
| | | ALV_EXT_150 mm PINTURA_EXT/PINTURA_EXT (TÉRREO) | | 2 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1121100, 1121389 | 6.28 | |
| | | | | 2 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.78 | |
| | | | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | REBOCO EXT | | -0.60 |
| | | | | 2 | | + | | | | | 4.45 |
| | | | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | | -0.06 |
| | | | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | | 0.00 |
| | | | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | | -0.21 |
| | | | | 2 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | | -1.11 |
| 2 | | | | + | | | CHAPISCO EXT | | 6.28 | | |
| 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | | | - | | | | | -0.05 | | |
| 2 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4651: 12x40 4651 | | | - | | | | | -0.38 | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | -0.20 | | |
| 2 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | -1.64 | | |
| 2 | | | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | | 5.64 | | |
| 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | | | - | | | | | -0.03 | | |
| 2 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4651: 12x40 4651 | | | - | | | | | -0.38 | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | -0.17 | | |
| 2 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | -1.27 | | |
| 2 | | | | + | | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.34 | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | -0.10 | | |
| 2 | | | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | | 5.62 | | |
| 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | | | - | | | | | -0.01 | | |
| 2 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4651: 12x40 4651 | | | - | | | | | -0.38 | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | -0.13 | | |
| 2 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | -1.10 | | |
| 2 | | | | + | | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.54 | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | REBOCO EXT | | 0.00 | | |
| 2 | | | | + | | | | | 3.85 | | |
| 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | | | - | | | | | 0.00 | | |
| 2 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4651: 12x40 4651 | | | - | | | | | 0.00 | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | 0.00 | | |
| 2 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | 0.00 | | |
| 2 | | | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | | 5.27 | | |
| 2 | | | | + | | | | | 0.72 | | |
| 2 | | | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1121309, 1198827 | 0.23 | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | REBOCO EXT | | 0.00 | | |
| 2 | | | | + | | | | | 0.58 | | |
| 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | | | - | | | | | 0.00 | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | 0.00 | | |
| 2 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | 0.00 | | |
| 2 | | | | + | | | CHAPISCO EXT | | 0.89 | | |
| 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | | | - | | | | | -0.06 | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | -0.01 | | |
| 2 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | -0.07 | | |
| 2 | | | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | | 1.16 | | |
| 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | | | - | | | | | -0.08 | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | -0.04 | | |
| 2 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | -0.32 | | |
| 2 | | | | + | | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.07 | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | | | - | | | | | -0.02 | | |
| 2 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | | 1.56 | | | | |
| 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | | -0.11 | | | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | | -0.08 | | | | |
| 2 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | | -0.61 | | | | |
| 2 | | + | | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.47 | | | | |
| 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | | -0.24 | | | | |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|---|----------|---|-----|------------------|---|----------|--------|
| | | 2 | | + | | | | 1.18 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0.11 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.08 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.44 |
| | | 2 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 1.73 |
| | | 1 | | + | | | 1124271 | 7.26 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2.08 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 5.19 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 7.26 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -1.14 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 6.85 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -1.06 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.42 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 7.26 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -1.14 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2.08 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 5.19 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 7.26 |
| | | 1 | | + | | | 1946871 | 1.57 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.45 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1.14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.66 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.11 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1.58 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.12 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.10 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 1.66 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.11 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.45 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1.14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 1.57 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.04 |
| | ALV_EXT_150 mm PINTURA_EXT/PINTURA_INT (TÉRREO) | 1 | | + | | | 1120959 | 28.19 |
| | | 3 | Parede cortina1: Parede cortina: VIDRO FIXO 1M | - | | | | -11.28 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 8.08 |
| | | 1 | Parede cortina1: Parede cortina: VIDRO FIXO 1M | - | | | | -1.18 |
| | | 2 | Parede cortina2: Parede cortina: VIDRO FIXO 1M | - | | | | -2.35 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 20.20 |
| | | 3 | Parede cortina1: Parede cortina: VIDRO FIXO 1M | - | | | | -7.76 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.02 |
| | | 2 | Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 28.37 |
| | | 3 | Parede cortina1: Parede cortina: VIDRO FIXO 1M | - | | | | -11.28 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.68 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.69 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | -0.58 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.21 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.04 |
| | | 2 | Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -1.71 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 26.91 |
| | | 3 | Parede cortina1: Parede cortina: VIDRO FIXO 1M | - | | | | -11.28 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|---|----------|--------|
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.69 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.70 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | -0.58 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.02 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.21 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.16 |
| | | | 2 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -1.59 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.63 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 28.86 |
| | | | 3 Parede cortina 1: Parede cortina: VIDRO FIXO 1M | - | | | | -11.28 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.71 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.70 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | -0.58 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.02 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.21 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.17 |
| | | | 2 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -1.71 |
| | | | 1 | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 8.25 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: VIDRO FIXO 1M | - | | | | -1.18 |
| | | | 2 Parede cortina 2: Parede cortina: VIDRO FIXO 1M | - | | | | -2.35 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO INT | | 20.62 |
| | | | 3 Parede cortina 1: Parede cortina: VIDRO FIXO 1M | - | | | | -7.76 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.71 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 28.94 |
| | | | 3 Parede cortina 1: Parede cortina: VIDRO FIXO 1M | - | | | | -11.28 |
| | | | 1 | + | | PINTURA EXTERNA | 1124406 | 11.01 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: Porta de Abrir 2 folhas | - | | | | -3.05 |
| | | | 1 Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 3.05 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3.13 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: Porta de Abrir 2 folhas | - | | | | -1.45 |
| | | | 1 Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 1.45 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 7.82 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: Porta de Abrir 2 folhas | - | | | | -1.60 |
| | | | 1 Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 1.60 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.26 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 11.00 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: Porta de Abrir 2 folhas | - | | | | -3.05 |
| | | | 1 Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 3.05 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.38 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.86 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 10.09 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: Porta de Abrir 2 folhas | - | | | | -2.76 |
| | | | 1 Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 2.76 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.80 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.61 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: Porta de Abrir 2 folhas | - | | | | -0.29 |
| | | | 1 Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 0.29 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 10.67 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: Porta de Abrir 2 folhas | - | | | | -3.05 |
| | | | 1 Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 3.05 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.11 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.86 |
| | | | 1 | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3.01 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: Porta de Abrir 2 folhas | - | | | | -1.45 |
| | | | 1 Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 1.45 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | 1 | | + | | | | 7.52 |
| | | 1 | Parede cortina1: Parede cortina: Porta de Abrir 2 folhas | - | | REBOCO INT | | -1.60 |
| | | 1 | Parede básica1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 1.60 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 10.50 |
| | | 1 | Parede cortina1: Parede cortina: Porta de Abrir 2 folhas | - | | | | -3.05 |
| | | 1 | Parede básica1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 3.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 1124732 | 0.82 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.23 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 0.58 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.74 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.57 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0.88 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.53 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.04 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 0.40 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.33 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.12 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 0.29 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 0.40 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | PINTURA EXTERNA | 1124934 | 1.50 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.75 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 0.75 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.50 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1.35 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.15 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 1.50 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.75 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 0.75 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 1.50 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | PINTURA EXTERNA | 1155082 | 1.82 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.52 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1.30 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.82 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.43 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.57 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1.72 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.40 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.53 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.10 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 1.82 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.43 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.57 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.68 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.30 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.20 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 1.30 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.37 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 1.82 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.57 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 1159555 | 26.81 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 7.66 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 13x50: 13x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 19.15 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 13x50: 13x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 6: 13x50: 13x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 26.81 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | -0.82 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | -1.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 13x50: 13x50 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.20 |
| | | 1 | Pilar estrutural 5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -1.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 6: 13x50: 13x50 | - | | | | -0.66 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 25.28 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | -0.82 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | -1.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 13x50: 13x50 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.20 |
| | | 1 | Pilar estrutural 5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -1.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 6: 13x50: 13x50 | - | | | | -0.66 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.53 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 13x50: 13x50 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 26.81 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | -0.82 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | -1.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 13x50: 13x50 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.21 |
| | | 1 | Pilar estrutural 5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -1.14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 6: 13x50: 13x50 | - | | | | -0.71 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 7.66 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 13x50: 13x50 | - | | | | -0.25 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 19.15 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 13x50: 13x50 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 6: 13x50: 13x50 | - | | | | -0.46 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 26.81 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.21 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 1160661 | 58.36 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 16.68 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 4 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 41.70 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 4 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 4 | Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 58.44 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.28 |
| | | 4 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.42 |
| | | 2 | Pilar estrutural 3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -2.28 |
| | | 4 | Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -3.42 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 55.11 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.28 |
| | | 4 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.42 |
| | | 2 | Pilar estrutural 3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -2.12 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | 4 | Pilar estrutural4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -3.18 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3.34 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.16 |
| | | 4 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.24 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 58.44 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.28 |
| | | 4 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.42 |
| | | 2 | Pilar estrutural 3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -2.28 |
| | | 4 | Pilar estrutural4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -3.42 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 16.88 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 4 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 41.70 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 4 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 4 | Pilar estrutural4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES | | 58.36 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 1164132 | 22.21 |
| | | 1 | Porta 1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -4.20 |
| | | 1 | Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 4.20 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 6.43 |
| | | 1 | Porta 1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -2.00 |
| | | 1 | Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 2.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 16.07 |
| | | 1 | Porta 1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -2.20 |
| | | 1 | Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 2.20 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 22.64 |
| | | 1 | Porta 1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -4.20 |
| | | 1 | Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 4.20 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | -0.57 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | -0.58 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0.39 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.15 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.07 |
| | | 2 | Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -1.20 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.54 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 21.96 |
| | | 1 | Porta 1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -3.80 |
| | | 1 | Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 3.80 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | -0.57 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | -0.58 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0.39 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.21 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.07 |
| | | 2 | Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -1.59 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.52 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.33 |
| | | 1 | Porta 1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -0.40 |
| | | 1 | Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 0.40 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.12 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 23.26 |
| | | 1 | Porta 1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -4.20 |
| | | 1 | Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 4.20 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | -0.55 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | -0.58 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0.39 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.21 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.10 |
| | | 2 | Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -1.71 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.81 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 6.64 |
| | | 1 | Porta 1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -2.00 |
| | | 1 | Parede básica 1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 2.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.29 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 16.60 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -2,20 |
| | | 1 | Parede básica1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 2,20 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,10 |
| | | 2 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,54 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES | | 23,20 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -4,20 |
| | | 1 | Parede básica1: Parede básica: ALV EXT 150 mm PINTURA EXT/PINTURA INT (TÉRREC | + | | | | 4,20 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 1497389 | 1,29 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,29 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1,29 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0,77 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,51 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 1,27 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,27 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES | | 1,27 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 1497522 | 3,09 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3,09 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 3,09 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1,85 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,24 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 3,09 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3,09 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES | | 3,09 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 1497646 | 1,66 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,66 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1,66 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1,00 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,67 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 1,66 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,66 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES | | 1,66 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 1527214 | 0,44 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,44 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0,44 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0,26 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,17 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 0,43 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,43 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES | | 0,42 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 1893400 | 8,70 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 4,35 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 4,35 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 8,70 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 7,83 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,87 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 8,70 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 4,35 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 4,35 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES | | 8,70 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 2166089 | 12,69 |
| | | 1 | Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | -3,72 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 3,63 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x50: 15x50 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | | | 9,06 |
| | | 1 | Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -3,72 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14525: 12x60 14525 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 12835: 12x40 12835 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12809: 12x40 12809 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x50: 15x50 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x50: 15x50 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 12,69 |
| | | 1 | Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -3,72 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14525: 12x60 14525 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 12835: 12x40 12835 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12809: 12x40 12809 | - | | | | -0,85 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,21 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 11,96 |
| | | 1 | Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -3,72 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14525: 12x60 14525 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 12835: 12x40 12835 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12809: 12x40 12809 | - | | | | -0,85 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,20 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,73 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|--|----------|--|-----|------------------|---|------------------|-------|
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 11.57 |
| | | 1 | Parede cortina 1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | -3.72 |
| | | 1 | | + | | | | 3.58 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | REBOCO INT | | -0.03 |
| | | 1 | | + | | | | 8.02 |
| | | 1 | Parede cortina 1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -3.72 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 12.44 |
| | | 1 | Parede cortina 1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -3.72 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 2 | | + | | PINTURA EXTERNA | 2925255, 2925547 | 4.02 |
| | | 2 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.90 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.60 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.58 |
| | | 2 | | + | | REBOCO EXT | | 2.03 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.44 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.48 |
| | | 2 | | + | | CHAPISCO EXT | | 3.82 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -1.01 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -1.04 |
| | | 2 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 2.90 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.88 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.63 |
| | | 2 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.54 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.11 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.08 |
| | | 2 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 3.05 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.68 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.69 |
| | | 2 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.42 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | | + | | REBOCO INT | | 1.53 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 2.85 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 3036072 | 9.20 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 4.60 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 4.60 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 9.20 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 8.28 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.92 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 9.20 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 4.60 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 4.60 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 9.20 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 3036362 | 1.78 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.43 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1.35 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.78 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1.70 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.09 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 1.78 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.43 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 1.35 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 1.78 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 3037645 | 0.50 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.50 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0.48 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.40 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0.38 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 0.50 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0.48 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.50 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 0.50 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 1122063 | 0.93 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12861: 12x40 12861 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Piso 1: Piso: B20 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.29 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 0.71 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 13043: 12x50 13043 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 12861: 12x40 12861 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Piso 1: Piso: B20 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.02 |
| | ALV_EXT_150 mm PINTURA_EXT/REV CERAMICO_INT (TÉRREO) | | | | | | | |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 13043: 12x50 13043 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.21 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1.25 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 13043: 12x50 13043 | - | | | | -0.13 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.20 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 1.24 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 13043: 12x50 13043 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.13 |
| | | | 1 | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.28 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 13043: 12x50 13043 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.11 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 1.26 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 | + | | PINTURA EXTERNA | 1122138 | 6.82 |
| | | | 1 Abertura da parede1: Corte da abertura | - | | | | -1.36 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.96 |
| | | | 1 Abertura da parede1: Corte da abertura | - | | | | -0.54 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 4.90 |
| | | | 1 Abertura da parede1: Corte da abertura | - | | | | -0.82 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 7.00 |
| | | | 1 Abertura da parede1: Corte da abertura | - | | | | -1.36 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 6.63 |
| | | | 1 Abertura da parede1: Corte da abertura | - | | | | -1.36 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.40 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 7.66 |
| | | | 1 Abertura da parede1: Corte da abertura | - | | | | -1.36 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0.15 |
| | | | 1 | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 7.70 |
| | | | 1 Abertura da parede1: Corte da abertura | - | | | | -1.36 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0.15 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 7.80 |
| | | | 1 Abertura da parede1: Corte da abertura | - | | | | -1.36 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0.15 |
| | | | 1 | + | | PINTURA EXTERNA | 1122165 | 0.93 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12861: 12x40 12861 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.29 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 0.70 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12861: 12x40 12861 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 1.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.13 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1.24 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 1.24 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.28 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 1.26 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 | + | | PINTURA EXTERNA | 1122551 | 13.58 |
| | | | 1 Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | | | -1.99 |
| | | | 1 Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -1.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.57 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3.86 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | | 1 Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | | | -0.94 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.20 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.39 |
| | | | 1 | + | | | | 9.65 |
| | | | 1 Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | REBOCO EXT | | -1.05 |
| | | | 1 Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -1.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.37 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.72 |
| | | | 1 | + | | | | 13.49 |
| | | | 1 Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | CHAPISCO EXT | | -1.99 |
| | | | 1 Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -1.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.13 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.57 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -1.10 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 12.42 |
| | | | 1 Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | | | -1.80 |
| | | | 1 Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -1.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.53 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.78 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.75 |
| | | | 1 Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | | | -0.19 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 13.16 |
| | | | 1 Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | | | -1.99 |
| | | | 1 Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -1.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.57 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.83 |
| | | | 1 | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 13.11 |
| | | | 1 Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | | | -1.99 |
| | | | 1 Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -1.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.57 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 13.07 |
| | | | 1 Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | | | -1.99 |
| | | | 1 Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -1.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.57 |
| | | | 1 | + | | PINTURA EXTERNA | 1123491 | 10.78 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.20 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3.17 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 7.75 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 12991: 12x50 12991 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x50 12965: 12x50 12965 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.17 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 10.87 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 12991: 12x50 12991 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x50 12965: 12x50 12965 | - | | | | -1.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.17 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.27 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 10.26 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 12991: 12x50 12991 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x50 12965: 12x50 12965 | - | | | | -1.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.27 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.62 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 10.73 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 12991: 12x50 12991 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x50 12965: 12x50 12965 | - | | | | -1.01 |

| Nível | Tipo | Contag em | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|-----------|--|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x20; 50x20 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 50x20; 50x20 | - | | | | -0.29 |
| | | | 1 | + | | | | 10.71 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4313; 12x40 4313 | - | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 12991; 12x50 12991 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x50 12965; 12x50 12965 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x20; 50x20 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 50x20; 50x20 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso 1: Piso: B20 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 10.66 |
| | | | 1 Piso 1: Piso: B20 | - | | | | -0.21 |
| | | | 1 | + | | PINTURA EXTERNA | 1123563 | 25.72 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -3.60 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.13 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 15x50; 15x50 | - | | | | -1.05 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 7.35 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.49 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.40 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | -0.39 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 18.26 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -3.60 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4313; 12x40 4313 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4287; 12x40 4287 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.91 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.74 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | -0.72 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 25.61 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -3.60 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4313; 12x40 4313 | - | | | | -0.72 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4287; 12x40 4287 | - | | | | -0.90 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | -0.13 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 15x50; 15x50 | - | | | | -1.38 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 15x50; 15x50 | - | | | | -1.17 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | -1.10 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 23.86 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -3.60 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4313; 12x40 4313 | - | | | | -0.74 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4287; 12x40 4287 | - | | | | -0.90 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.18 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 15x50; 15x50 | - | | | | -1.05 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 15x50; 15x50 | - | | | | -1.33 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | -0.78 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.45 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 25.28 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -3.60 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4313; 12x40 4313 | - | | | | -0.74 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4287; 12x40 4287 | - | | | | -0.90 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.18 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 15x50; 15x50 | - | | | | -1.11 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 15x50; 15x50 | - | | | | -1.43 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | -0.83 |
| | | | 1 | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 25.18 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -3.60 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4313; 12x40 4313 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4287; 12x40 4287 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 15x50; 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 15x50; 15x50 | - | | | | -1.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 15x50; 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 12x40 6732; 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso 1: Piso: B20 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 25.20 |
| | | | 1 Parede cortina 1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -3.60 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.13 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | 1 | | + | | | | 17,18 |
| | | 1 | Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | -5,28 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12861: 12x40 12861 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 12835: 12x40 12835 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Piso 1: Piso: B20 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | 1160311 | 17,18 |
| | | 1 | Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -5,28 |
| | | 1 | Piso 1: Piso: B20 | - | | | | -0,34 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | | 23,45 |
| | | 2 | Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -7,08 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 6,70 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 16,75 |
| | | 2 | Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -7,08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 13303: 12x40 13303 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 23,45 |
| | | 2 | Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -7,08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 13303: 12x40 13303 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0,82 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0,75 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -1,14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,04 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 22,11 |
| | | 2 | Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -7,08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 13303: 12x40 13303 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0,82 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0,75 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -1,06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,04 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,34 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,08 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 22,96 |
| | | 2 | Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -7,08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0,82 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0,75 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,09 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,74 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,04 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 22,92 |
| | | 2 | Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -7,08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,04 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | 1161102 | 22,82 |
| | | 2 | Parede cortina1: Parede cortina: JANELA ALTA BASCULANTE | - | | | | -7,08 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,04 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | | 16,83 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 4,81 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x50: 12x50 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 12,02 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x50: 12x50 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 12x50: 12x50 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 16,83 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x50: 12x50 | - | | | | -0,09 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 12x50: 12x50 | - | | | | -0,71 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -1,14 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 15,87 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x50: 12x50 | - | | | | -0,09 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 12x50: 12x50 | - | | | | -0.66 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -1.06 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.96 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x50: 12x50 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.08 |
| | | | 1 | + | | | | 16.83 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x50: 12x50 | - | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | -0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 12x50: 12x50 | - | | | | -0.71 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -1.14 |
| | | | 1 | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 16.83 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x50: 12x50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 12x50: 12x50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 16.83 |
| | | | 1 | + | | PINTURA EXTERNA | 2165231 | 2.01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.58 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 1.45 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 2.10 |
| | | | 1 | + | | | | -0.14 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 2.00 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | -0.14 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0.12 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 2.43 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2.45 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 2.50 |
| | | | 1 | + | | PINTURA EXTERNA | 2166378 | 8.23 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2.35 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 5.88 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40: 12x40 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 8.23 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40: 12x40 | - | | | | -0.55 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.21 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.17 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 7.76 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40: 12x40 | - | | | | -0.55 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.20 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.47 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 8.07 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40: 12x40 | - | | | | -0.54 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.21 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 8.05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40: 12x40 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.21 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 8.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.21 |
| | | | 1 | + | | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | 2163189 | 0.87 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO INT | | 0.87 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12809: 12x40 12809 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO INT | | 0.87 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12809: 12x40 12809 | - | | | | -0.06 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|--|----------|---|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0,87 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 12809: 12x40 12809 | - | | | | -0,06 |
| | ALV_INT_120 mm REV CERAMICO (TÉRREO) | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | 1122279 | 0,66 |
| | | 1 | Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,65 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Piso1: Piso: B20 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 0,70 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0,81 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0,87 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0,58 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | 2164338 | 0,87 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,83 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 0,81 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,05 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0,76 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | 2172484 | 0,87 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,89 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0,06 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 0,87 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0,06 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,05 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0,82 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0,06 |
| | ALV_INT_150 mm PINTURA/PINTURA (TÉRREO) | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES | 1121694 | 7,70 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -4,20 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,21 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -2,00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 5,53 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -2,20 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 7,88 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -4,20 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,45 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -0,40 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 7,46 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -3,80 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 7,88 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -4,20 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 5,53 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -2,20 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,21 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -2,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES | | 7,70 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -4,20 |
| | ALV_INT_150 mm PINTURA_EXT/REV CERAMICO_INT (TÉRREO) | 1 | | + | | | 1121961 | 10,92 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3,10 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,39 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 7,75 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,72 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 10,83 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,13 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -1,10 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 9,92 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,10 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,78 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,60 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,06 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 10,50 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,10 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,83 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 10,45 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,10 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,78 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 10,41 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,09 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,76 |
| | | 1 | | + | | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES | 1123750 | 12,85 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | | | -1,99 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,14 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -1,14 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3,67 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | | | -0,94 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,40 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 9,18 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | | | -1,05 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,14 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,74 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | 1 | | + | | | | 12,85 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | CHAPISCO INT | | -1,99 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,14 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -1,14 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 12,11 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | | | -1,80 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,14 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -1,06 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,73 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | | | -0,19 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,08 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 12,85 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | | | -1,99 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,14 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -1,14 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 12,85 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | | | -1,99 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,14 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -1,14 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 12,85 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm | - | | | | -1,99 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,14 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -1,14 |
| | | 1 | | + | | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | 1161246 | 22,91 |
| | | 2 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 1 FOLHA: 900 x 2100mm | - | | | | -3,78 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 6,57 |
| | | 2 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 1 FOLHA: 900 x 2100mm | - | | | | -1,80 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 17x30: 17x30 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 16,44 |
| | | 2 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 1 FOLHA: 900 x 2100mm | - | | | | -1,98 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 17x30: 17x30 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 17x30: 17x30 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 15x40: 15x40 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 3,45 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | -0,24 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,21 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 22,06 |
| | | 2 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 1 FOLHA: 900 x 2100mm | - | | | | -3,42 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | -0,61 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | -0,32 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | -0,25 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0,43 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 17x30: 17x30 | - | | | | -0,06 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 17x30: 17x30 | - | | | | -0,45 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,20 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,34 |
| | | 2 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 1 FOLHA: 900 x 2100mm | - | | | | -0,36 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 17x30: 17x30 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 22,80 |
| | | 2 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 1 FOLHA: 900 x 2100mm | - | | | | -3,78 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | -0,60 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | -0,28 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | -0,25 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0,43 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 17x30: 17x30 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 17x30: 17x30 | - | | | | -0,09 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,13 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 22,75 |
| | | 2 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 1 FOLHA: 900 x 2100mm | - | | | | -3,78 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 17x30: 17x30 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 17x30: 17x30 | - | | | | -0,06 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,11 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 22,59 |
| | | 2 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 1 FOLHA: 900 x 2100mm | - | | | | -3,78 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,07 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|---|----------|--|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | 1 | | + | | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES | 1163793 | 7,70 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -4,20 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,20 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -2,00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 5,50 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -2,20 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 7,70 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -4,20 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 7,26 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -3,80 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,44 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -0,40 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 7,70 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -4,20 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 7,70 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -4,20 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 7,70 |
| | | 1 | Porta1: PORTA LISA DE MADEIRA ABRIR 2 FOLHAS: 2000x2100mm | - | | | | -4,20 |
| | | 1 | | + | | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRILICA EM PAREDES | 2166316 | 15,49 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,21 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,57 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 7,66 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 800x2100mm | - | | | | -0,84 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,08 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,25 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,40 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 11,06 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14525: 12x60 14525 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x60 14499: 12x60 14499 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,37 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 15,45 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14525: 12x60 14525 | - | | | | -0,09 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x60 14499: 12x60 14499 | - | | | | -1,83 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,21 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,57 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 14,57 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14525: 12x60 14525 | - | | | | -0,09 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x60 14499: 12x60 14499 | - | | | | -1,83 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,20 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,53 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,53 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 800x2100mm | - | | | | -0,17 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,05 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,08 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 15,45 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14525: 12x60 14525 | - | | | | -0,09 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x60 14499: 12x60 14499 | - | | | | -1,83 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,21 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,57 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 15,45 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14525: 12x60 14525 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x60 14499: 12x60 14499 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,57 |
| | | 1 | Piso1: Piso: B20 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 15,49 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,57 |
| | | 1 | Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0,30 |
| | ALV_INT_150 mm REV CERÂMICO/REV CERÂMICO (TÉRREO) | 1 | | + | | | 1123289 | 16,41 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,57 |
| | | 1 | Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0,31 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 16,31 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 13043: 12x50 13043 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x50 13017: 12x50 13017 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 15x50: 15x50 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,40 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 15x40: 15x40 | - | | | | -0,57 |
| | | 1 | Piso1: Piso: B20 | - | | | | 0,00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | 1 | | + | | | | 16.30 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 13043; 12x50 13043 | - | | CHAPISCO INT | | -0.07 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x50 13017; 12x50 13017 | - | | | | -1.47 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50; 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x40; 15x40 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.38 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 15x40; 15x40 | - | | | | -0.57 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.52 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x40; 15x40 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 15.10 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 13043; 12x50 13043 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x50 13017; 12x50 13017 | - | | | | -1.47 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50; 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x40; 15x40 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.12 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 15x40; 15x40 | - | | | | -0.53 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 16.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 13043; 12x50 13043 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x50 13017; 12x50 13017 | - | | | | -1.47 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50; 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x40; 15x40 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.11 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 15x40; 15x40 | - | | | | -0.57 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 15.95 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 13043; 12x50 13043 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x50 13017; 12x50 13017 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x40; 15x40 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 15x40; 15x40 | - | | | | -0.57 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 15.92 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x40; 15x40 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 15x50; 15x50 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 15x40; 15x40 | - | | | | -0.57 |
| | | 1 | | + | | | 1159451 | 7.96 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15; 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15; 40x15 | - | | | | -0.21 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 7.96 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14499; 12x60 14499 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x60 14473; 12x60 14473 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15; 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15; 40x15 | - | | | | -0.21 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 7.96 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14499; 12x60 14499 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x60 14473; 12x60 14473 | - | | | | -0.97 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15; 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15; 40x15 | - | | | | -0.21 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.46 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15; 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 7.51 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14499; 12x60 14499 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x60 14473; 12x60 14473 | - | | | | -0.97 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15; 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15; 40x15 | - | | | | -0.20 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 7.96 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14499; 12x60 14499 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x60 14473; 12x60 14473 | - | | | | -0.97 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15; 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15; 40x15 | - | | | | -0.21 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 7.96 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14499; 12x60 14499 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x60 14473; 12x60 14473 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15; 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 40x15; 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Piso 1: Piso: B20 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 7.96 |
| | | 1 | Piso 1: Piso: B20 | - | | | | -0.16 |
| | | 1 | | + | | | 1294289 | 1.11 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.12 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 1.14 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.18 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0.97 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 1.14 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.12 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 1.11 |
| | | 1 | | + | | | 1294290 | 1.04 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.04 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 1.04 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.16 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|---|----------|---|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0,88 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 1,04 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,04 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 1,04 |
| | | 1 | | + | | | 1294291 | 1,24 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,24 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 1,24 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,19 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1,05 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 1,24 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,24 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 1,24 |
| | | 1 | | + | | | 1294292 | 2,86 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,86 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 2,86 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,44 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 2,42 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 2,86 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,86 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 2,86 |
| | | 1 | | + | | | 1294293 | 3,87 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3,88 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 3,90 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,60 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 3,31 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 3,90 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3,88 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 3,87 |
| | | 1 | | + | | | 1294294 | 3,77 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3,80 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 3,84 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,59 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 3,26 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 3,84 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3,80 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 3,77 |
| | | 1 | | + | | | 1294299 | 2,73 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,74 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 2,76 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,43 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 2,34 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 2,76 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,74 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 2,73 |
| | | 1 | | + | | | 2164944 | 1,61 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,61 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 1,61 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0,11 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,09 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,71 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,09 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,05 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1,52 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0,11 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,09 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,66 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 1,61 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0,11 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,09 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,71 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,61 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,09 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,71 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 1,61 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,09 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,71 |
| | ALV_INT_200 mm REV CERÂMICO_INT/REV CERAMICO_INT (TÉRRECO | 1 | | + | | | 1123985 | 27,65 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 27,72 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 17x30: 17x30 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 17x30: 17x30 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 17x30: 17x30 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 17x30: 17x30 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO INT | | 27,82 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 17x30: 17x30 | - | | | | -0,11 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 17x30: 17x30 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 17x30: 17x30 | - | | | | -0,86 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 17x30: 17x30 | - | | | | -0,54 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|--|----------------------|-------|
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 6 FUROS CERÂMICO (DEITADO) | | 26.27 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 13303: 12x40 13303 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 13277: 12x40 13277 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.11 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.80 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.52 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 6 FUROS CERÂMICO (DEITADO)/ IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.59 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 27.82 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.11 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.86 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.54 |
| | | 1 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 27.72 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 17x30: 17x30 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 17x30: 17x30 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 17x30: 17x30 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 17x30: 17x30 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 27.65 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | GRANITO, CORTADO, POLIDO | 1259761 | 2.09 |
| | | 1 | | + | | | 1259909 | 6.82 |
| | | 4 | Porta 1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 800x2100mm - BANHEIRO | - | | | | -6.23 |
| | | 1 | Parede básica 1: Parede básica: DIV_INT 20 mm GRANITO | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | | | 1260005 | 6.71 |
| | | 1 | Porta 1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm - BANHEIRO | - | | | | -1.79 |
| | | 4 | | + | | | 1260624, 1260734, 12 | 6.91 |
| | | 2 | | + | | | 1261743, 1261953 | 8.55 |
| | | 1 | | + | | | 1262097 | 2.00 |
| | | 1 | | + | | | 1262167 | 3.40 |
| | | 2 | Porta 1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 800x2100mm - BANHEIRO | - | | | | -3.12 |
| | | 1 | Parede básica 1: Parede básica: DIV_INT 20 mm GRANITO | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | | | 1262322 | 6.65 |
| | | 1 | Porta 1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 900x2100mm - BANHEIRO | - | | | | -1.79 |
| | | 1 | | + | | | 1262415 | 3.42 |
| | | 2 | Porta 1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 800x2100mm - BANHEIRO | - | | | | -3.12 |
| | | 1 | | + | | | 1262496 | 2.07 |
| | | 1 | Parede básica 1: Parede básica: DIV_INT 20 mm GRANITO | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | | | 1262785 | 1.65 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | 3037946 | 1.31 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.31 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.31 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 1.31 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 1.31 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.31 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 1.31 |
| | | 1 | | + | | | 3037951 | 0.23 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.23 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.23 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.23 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.23 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.23 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.23 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.16 |
| | | 1 | | - | | | | 0.16 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6445: 12x20 6445 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.15 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6445: 12x20 6445 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.15 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6445: 12x20 6445 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.11 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6445: 12x20 6445 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.11 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6445: 12x20 6445 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.09 |

| Nível | Tipo | Contag em | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|-----------|--|-----|------------------|--|----------|-------|
| | | | 1 | + | | | 3037961 | 0.16 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.16 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5223: 12x40 5223 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.16 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5223: 12x40 5223 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.13 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5223: 12x40 5223 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.13 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5223: 12x40 5223 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.12 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5223: 12x40 5223 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.12 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | | 3037966 | 1.38 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5223: 12x40 5223 | - | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.38 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5223: 12x40 5223 | - | | | | 1.38 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | -0.23 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5223: 12x40 5223 | - | | | | 1.38 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | -0.23 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5223: 12x40 5223 | - | | | | 1.38 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | -0.23 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5223: 12x40 5223 | - | | | | 1.38 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | | 3037971 | 1.38 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.06 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6497: 12x20 6497 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 5249: 12x40 5249 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x12: 40x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5223: 12x40 5223 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5223: 12x40 5223 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5223: 12x40 5223 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.06 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6497: 12x20 6497 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 5249: 12x40 5249 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x12: 40x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.06 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6497: 12x20 6497 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | | 3037976 | 0.18 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.17 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5405: 12x40 5405 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.16 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5405: 12x40 5405 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.11 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5405: 12x40 5405 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.11 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5405: 12x40 5405 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.09 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5405: 12x40 5405 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.09 |
| | | | 1 | + | | | 3037981 | 0.11 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6523: 12x20 6523 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 5405: 12x40 5405 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.11 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6523: 12x20 6523 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.11 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6523: 12x20 6523 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.10 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6523: 12x20 6523 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.05 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|--|----------|-------|
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.05 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | 3037986 | 0.04 |
| | | 1 | | + | | | | 0.13 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.13 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.13 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.10 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6497: 12x20 6497 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.10 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6497: 12x20 6497 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.09 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6497: 12x20 6497 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | 3037991 | 0.09 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6497: 12x20 6497 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | | | | 2.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2.08 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5405: 12x40 5405 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4313: 12x40 4313 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4287: 12x40 4287 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural 5: 15x50: 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 6: 40x12: 40x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 2.08 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.05 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4313: 12x40 4313 | - | | | | -0.15 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4287: 12x40 4287 | - | | | | -0.19 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 5: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural 6: 40x12: 40x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 2.11 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.13 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.05 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4313: 12x40 4313 | - | | | | -0.15 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4287: 12x40 4287 | - | | | | -0.19 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 5: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 6: 40x12: 40x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 1.58 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.13 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4313: 12x40 4313 | - | | | | -0.15 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4287: 12x40 4287 | - | | | | -0.11 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 40x12: 40x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | 3037996 | 0.92 |
| | | 1 | | + | | | | 1.00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4131: 12x40 4131 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4131: 12x40 4131 | - | | | | -0.15 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.97 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4131: 12x40 4131 | - | | | | -0.15 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.94 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4131: 12x40 4131 | - | | | | -0.15 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.93 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | 0.00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|--|----------|-------|
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4131: 12x40 4131 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 15x50: 15x50 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0,92 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 15x50: 15x50 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | | | 3038001 | 1,10 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,10 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4235: 12x40 4235 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 40x12: 40x12 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 1,10 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4235: 12x40 4235 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,18 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 40x12: 40x12 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | -0,01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 1,10 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4235: 12x40 4235 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,18 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 40x12: 40x12 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | -0,01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 1,10 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4235: 12x40 4235 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,18 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 40x12: 40x12 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | -0,01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 1,10 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4235: 12x40 4235 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,18 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 40x12: 40x12 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 1,10 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 | + | | | 3038006 | -0,01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3,09 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 3,09 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 13x50: 13x50 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20: 12x20 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40: 12x40 | - | | | | -0,12 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 13x50: 13x50 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 3,09 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,04 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 13x50: 13x50 | - | | | | -0,10 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20: 12x20 | - | | | | -0,12 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | -0,16 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40: 12x40 | - | | | | -0,21 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,12 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 13x50: 13x50 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | -0,02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 3,06 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,04 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 13x50: 13x50 | - | | | | -0,10 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20: 12x20 | - | | | | -0,12 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | -0,16 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40: 12x40 | - | | | | -0,21 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,11 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 13x50: 13x50 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | -0,02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 3,03 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,02 |
| | | | | - | | | | -0,10 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|--|----------|-------|
| | | | 1 Pilar estrutural3: 13x50: 13x50 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20: 12x20 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | -0.21 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40: 12x40 | - | | | | -0.11 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 13x50: 13x50 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 13x50: 13x50 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20: 12x20 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4417: 12x40 4417 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40: 12x40 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 13x50: 13x50 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 3.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4417: 12x40 4417 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | | 3038011 | 0.10 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 13x50: 13x50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5457: 12x20 5457 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20: 12x20 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 13x50: 13x50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 13x50: 13x50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5457: 12x20 5457 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20: 12x20 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 13x50: 13x50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 13x50: 13x50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5457: 12x20 5457 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20: 12x20 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 13x50: 13x50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.06 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 13x50: 13x50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20: 12x20 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 13x50: 13x50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.06 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 13x50: 13x50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20: 12x20 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4417: 12x40 4417 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 13x50: 13x50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.06 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4417: 12x40 4417 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | | 3038016 | 0.12 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5483: 12x20 5483 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 5457: 12x20 5457 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.11 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5483: 12x20 5483 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 5457: 12x20 5457 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.10 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5483: 12x20 5483 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 5457: 12x20 5457 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.08 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5483: 12x20 5483 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 5457: 12x20 5457 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.05 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.04 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.03 |
| | | | 1 | + | | | 3038021 | 0.09 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5483: 12x20 5483 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.09 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5483: 12x20 5483 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.09 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5483: 12x20 5483 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.09 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5483: 12x20 5483 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4417: 12x40 4417 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.09 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4417: 12x40 4417 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.09 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4417: 12x40 4417 | - | | | | -0.01 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|--|----------|-------|
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.09 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4417: 12x40 4417 | - | | | 3038026 | -0.01 |
| | | 1 | | + | | | | 1.11 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5483: 12x20 5483 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.11 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5483: 12x20 5483 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4443: 12x40 4443 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4417: 12x40 4417 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.12 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5483: 12x20 5483 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4443: 12x40 4443 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4417: 12x40 4417 | - | | | | -0.18 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 1.12 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5483: 12x20 5483 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4443: 12x40 4443 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4417: 12x40 4417 | - | | | | -0.18 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 1.15 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5483: 12x20 5483 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4443: 12x40 4443 | - | | | | -0.18 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4417: 12x40 4417 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.15 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5483: 12x20 5483 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4443: 12x40 4443 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4417: 12x40 4417 | - | | | | -0.18 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 1.15 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | | 3038031 | 1.45 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5509: 12x20 5509 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.46 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5509: 12x20 5509 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4443: 12x40 4443 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.46 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5509: 12x20 5509 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4443: 12x40 4443 | - | | | | -0.24 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 1.46 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5509: 12x20 5509 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4443: 12x40 4443 | - | | | | -0.24 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 1.49 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5509: 12x20 5509 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4443: 12x40 4443 | - | | | | -0.24 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.49 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5509: 12x20 5509 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4443: 12x40 4443 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 1.50 |
| | | 1 | | + | | | 3038036 | 0.09 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5509: 12x20 5509 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.10 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5509: 12x20 5509 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.09 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5509: 12x20 5509 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.10 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5509: 12x20 5509 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5535: 12x20 5535 | - | | | | 0.00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|--|----------|-------|
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5535: 12x20 5535 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5535: 12x20 5535 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | | 3038041 | 0.12 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.11 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5535: 12x20 5535 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.10 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5535: 12x20 5535 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.08 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5535: 12x20 5535 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5535: 12x20 5535 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.04 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5535: 12x20 5535 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5509: 12x20 5509 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.03 |
| | | | 1 | + | | | 3038046 | 0.20 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.19 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.13 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.18 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5509: 12x20 5509 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5041: 12x40 5041 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4859: 12x40 4859 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.18 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5509: 12x20 5509 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5041: 12x40 5041 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4859: 12x40 4859 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.20 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5509: 12x20 5509 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5041: 12x40 5041 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4859: 12x40 4859 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.20 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | | 3038051 | 0.59 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.59 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.50 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.62 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5041: 12x40 5041 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.63 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5041: 12x40 5041 | - | | | | -0.11 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.63 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5041: 12x40 5041 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.63 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | | 3038056 | 0.20 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.20 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5613: 12x20 5613 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.20 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5613: 12x20 5613 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.20 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5613: 12x20 5613 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.20 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|--|----------|-------|
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.20 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.20 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | | 3038061 | 0.12 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5613: 12x20 5613 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.11 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5613: 12x20 5613 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.10 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5613: 12x20 5613 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.07 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5613: 12x20 5613 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.05 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.04 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.03 |
| | | | 1 | + | | | 3038066 | 0.09 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | | 3038071 | 1.07 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.95 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4469: 12x40 4469 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 2.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5717: 12x20 5717 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 17x40 5171: 17x40 5171 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0.17 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4469: 12x40 4469 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 40x12: 40x12 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 2.06 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5717: 12x20 5717 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 17x40 5171: 17x40 5171 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0.17 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4469: 12x40 4469 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 40x12: 40x12 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 2.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5717: 12x20 5717 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | -0.01 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|--|----------|-------|
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0.16 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4469: 12x40 4469 | - | | | | -0.16 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 40x12: 40x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | | | 2.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5717: 12x20 5717 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0.16 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4469: 12x40 4469 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 40x12: 40x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 2.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5587: 12x20 5587 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | | | 0.09 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | 3038076 | 0.09 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5717: 12x20 5717 | - | | CHAPISCO EXT | | -0.02 |
| | | 1 | | + | | | | 0.09 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5717: 12x20 5717 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.09 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5717: 12x20 5717 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.09 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5717: 12x20 5717 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.09 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5717: 12x20 5717 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | 3038081 | 0.09 |
| | | 1 | | + | | | | 0.12 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5691: 12x20 5691 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.11 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5691: 12x20 5691 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.11 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5691: 12x20 5691 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.08 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5691: 12x20 5691 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 5665: 12x20 5665 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.08 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5665: 12x20 5665 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.08 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5665: 12x20 5665 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | 3038086 | 0.07 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5665: 12x20 5665 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | | | 2.39 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2.39 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x50: 12x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 15x40: 15x40 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5665: 12x20 5665 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4365: 12x40 4365 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 12x50: 12x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural6: 15x40: 15x40 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 2.39 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x50: 12x50 | - | | | | -0.12 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5665: 12x20 5665 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | -0.16 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4365: 12x40 4365 | - | | | | -0.21 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 12x50: 12x50 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural6: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 2.39 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x50: 12x50 | - | | | | -0.12 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5665: 12x20 5665 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | -0.16 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4365: 12x40 4365 | - | | | | -0.21 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 12x50: 12x50 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural6: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 2.39 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x50: 12x50 | - | | | | -0.12 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5665: 12x20 5665 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | -0.16 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|--|----------|-------|
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4365: 12x40 4365 | - | | | | -0.21 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x50: 12x50 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | | | 2.39 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x50: 12x50 | - | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 5665: 12x20 5665 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4365: 12x40 4365 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x50: 12x50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 2.39 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4495: 12x40 4495 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | | 3038128 | 5.63 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 5.63 |
| | | | 3 Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 4 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5197: 12x40 5197 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4833: 12x40 4833 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4807: 12x40 4807 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4781: 12x40 4781 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 4729: 12x40 4729 | - | | | | 0.00 |
| | | | 3 Pilar estrutural3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 4 Pilar estrutural4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 5.63 |
| | | | 3 Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.30 |
| | | | 4 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.30 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5197: 12x40 5197 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4833: 12x40 4833 | - | | | | -0.25 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4807: 12x40 4807 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4781: 12x40 4781 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 4729: 12x40 4729 | - | | | | -0.14 |
| | | | 3 Pilar estrutural3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.06 |
| | | | 4 Pilar estrutural4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 5.63 |
| | | | 3 Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.30 |
| | | | 4 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.30 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5197: 12x40 5197 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4833: 12x40 4833 | - | | | | -0.25 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4807: 12x40 4807 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4781: 12x40 4781 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 4729: 12x40 4729 | - | | | | -0.14 |
| | | | 3 Pilar estrutural3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.06 |
| | | | 4 Pilar estrutural4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 5.63 |
| | | | 3 Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.30 |
| | | | 4 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.30 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5197: 12x40 5197 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4833: 12x40 4833 | - | | | | -0.25 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4807: 12x40 4807 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4781: 12x40 4781 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 4729: 12x40 4729 | - | | | | -0.14 |
| | | | 3 Pilar estrutural3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.06 |
| | | | 4 Pilar estrutural4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 5.63 |
| | | | 3 Pilar estrutural1: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 4 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5197: 12x40 5197 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4833: 12x40 4833 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4807: 12x40 4807 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4781: 12x40 4781 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 4729: 12x40 4729 | - | | | | 0.00 |
| | | | 3 Pilar estrutural3: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 4 Pilar estrutural4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 5.63 |
| | | | 1 | + | | | 3038133 | 0.53 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.53 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30: 12x30 | - | | | | 0.00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|--|----------|-------|
| | | 1 | | + | | | | 0.53 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | CHAPISCO EXT | | -0.04 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30: 12x30 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.53 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30: 12x30 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.51 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30: 12x30 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.52 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30: 12x30 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5873: 12x30 5873 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.51 |
| | | 1 | | + | | | 3038138 | 0.46 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.45 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5873: 12x30 5873 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.45 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5873: 12x30 5873 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.42 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5873: 12x30 5873 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.41 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5873: 12x30 5873 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.40 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5873: 12x30 5873 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.39 |
| | | 1 | | + | | | 3038143 | 0.55 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.54 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x30: 12x30 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.54 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x30: 12x30 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.51 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x30: 12x30 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.51 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x30: 12x30 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.51 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x30: 12x30 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.51 |
| | | 1 | | + | | | 3038148 | 0.48 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.47 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5925: 12x30 5925 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.46 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5925: 12x30 5925 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.41 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5925: 12x30 5925 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.41 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5925: 12x30 5925 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.39 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x30 5925: 12x30 5925 | - | | | | 0.00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|--|------------------|-------|
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.39 |
| | | 2 | | + | | | 3038153, 3038163 | 0.38 |
| | | 2 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.36 |
| | | 2 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.35 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5977: 12x30 5977 | - | | | | -0.05 |
| | | 2 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.25 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5977: 12x30 5977 | - | | | | -0.04 |
| | | 2 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.24 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5977: 12x30 5977 | - | | | | -0.04 |
| | | 2 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.22 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5977: 12x30 5977 | - | | | | -0.04 |
| | | 2 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.21 |
| | | 1 | | + | | | 3038158 | 0.03 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.03 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5977: 12x30 5977 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5977: 12x30 5977 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.03 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5977: 12x30 5977 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.03 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5977: 12x30 5977 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.01 |
| | | 1 | | + | | | 3038168 | 0.05 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.05 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.02 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.02 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.02 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.02 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.01 |
| | | 1 | | + | | | 3038179 | 0.26 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.26 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5899: 12x30 5899 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.26 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.29 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5899: 12x30 5899 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.27 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5899: 12x30 5899 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.27 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5899: 12x30 5899 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.27 |
| | | 1 | | + | | | 3038184 | 0.77 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.77 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5899: 12x30 5899 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.77 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5899: 12x30 5899 | - | | | | -0.13 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.74 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5899: 12x30 5899 | - | | | | -0.12 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.76 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5899: 12x30 5899 | - | | | | -0.13 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.76 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5899: 12x30 5899 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.76 |
| | | 1 | | + | | | 3038189 | 1.85 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.85 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5821: 12x30 5821 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.85 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5821: 12x30 5821 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | -0.15 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | -0.14 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 1.85 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5821: 12x30 5821 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | -0.15 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | -0.14 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 1.85 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5821: 12x30 5821 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | -0.15 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | -0.14 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5821: 12x30 5821 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 5769: 12x30 5769 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 1.85 |
| | | 1 | | + | | | 3038194 | 1.00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|--|----------|-------|
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5847: 12x30 5847 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 5821: 12x30 5821 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 1,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5847: 12x30 5847 | - | | | | -0,16 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 5821: 12x30 5821 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 1,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5847: 12x30 5847 | - | | | | -0,16 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 5821: 12x30 5821 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 1,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5847: 12x30 5847 | - | | | | -0,16 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 5821: 12x30 5821 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 5847: 12x30 5847 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 5821: 12x30 5821 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 1,00 |
| | | | 1 | + | | | 3038199 | 0,92 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5327: 12x40 5327 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,92 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5353: 12x40 5353 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 5327: 12x40 5327 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4963: 12x40 4963 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0,92 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,07 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5353: 12x40 5353 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4963: 12x40 4963 | - | | | | -0,15 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0,92 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,07 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5353: 12x40 5353 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4963: 12x40 4963 | - | | | | -0,15 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0,91 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,07 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5353: 12x40 5353 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4963: 12x40 4963 | - | | | | -0,15 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,91 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5353: 12x40 5353 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4963: 12x40 4963 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0,90 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | | | 3038204 | 0,22 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,21 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,10 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5353: 12x40 5353 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0,19 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,04 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,10 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5353: 12x40 5353 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0,17 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,04 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,07 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5353: 12x40 5353 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0,17 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,04 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,07 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5353: 12x40 5353 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,16 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,07 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5353: 12x40 5353 | - | | | | 0,00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|--|----------|-------|
| | | 1 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 40x15: 40x15 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0,18 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | | + | | | 3038209 | 2,42 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,42 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 2,43 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,15 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0,13 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 2,45 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,02 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,15 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0,15 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0,13 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 2,47 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,02 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,15 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0,15 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0,13 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,60 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0,13 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 1,61 |
| | | 1 | | + | | | 3038214 | 0,71 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,71 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 2,08 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0,06 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,11 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,05 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | -0,13 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | -0,10 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0,11 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 50x20: 50x20 | - | | | | -0,01 |
| | | 2 | Pilar estrutural5: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Pilar estrutural6: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 2,13 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0,06 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,15 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,05 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | -0,10 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0,11 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 50x20: 50x20 | - | | | | -0,01 |
| | | 2 | Pilar estrutural5: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | Pilar estrutural6: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 2,11 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0,06 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,15 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | -0,10 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0,11 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|--|----------|-------|
| | | | 1 Pilar estrutural4: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.01 |
| | | | 2 Pilar estrutural5: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 50x20: 50x20 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 50x20: 50x20 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural5: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 2.08 |
| | | | 1 | + | | | 3038219 | 0.22 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.22 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.23 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.23 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.23 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.22 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.22 |
| | | | 1 | + | | | 3038224 | 0.73 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.72 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.72 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.69 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.68 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0.11 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.67 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.66 |
| | | | 1 | + | | | 3038235 | 0.27 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.26 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.27 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.24 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.24 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.23 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.23 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|--|----------|-------|
| | | 1 | | + | | | 3038263 | 0.94 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x20: 50x20 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.94 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | -0.15 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x20: 50x20 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.94 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | -0.15 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x20: 50x20 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.92 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | -0.15 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x20: 50x20 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.92 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | -0.14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.91 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.90 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | 3038268 | 0.13 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5405: 12x40 5405 | - | | | | 0.14 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5405: 12x40 5405 | - | | | | 0.14 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5405: 12x40 5405 | - | | | | 0.14 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5405: 12x40 5405 | - | | | | 0.14 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5405: 12x40 5405 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.13 |
| | | 1 | | + | | | 3038273 | 0.16 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.16 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6445: 12x20 6445 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.15 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6445: 12x20 6445 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.12 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6445: 12x20 6445 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.09 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6445: 12x20 6445 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6445: 12x20 6445 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 6419: 12x20 6419 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | 3038278 | 0.13 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.13 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.10 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.10 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.09 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | 3038283 | 0.09 |
| | | 1 | | + | | | | 0.19 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.18 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.18 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.12 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.12 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.11 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|----------|-----|--------|----------|----------|-------|
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | 0.11 |
| | | | | | | | | 0.12 |
| | | | | | | | | 0.12 |
| | | | | | | | | 0.11 |
| | | | | | | | | 0.10 |
| | | | | | | | | 0.05 |
| | | | | | | | | 0.05 |
| | | | | | | | | 0.03 |
| | | | | | | | | 0.19 |
| | | | | | | | | 0.18 |
| | | | | | | | | 0.18 |
| | | | | | | | | 0.12 |
| | | | | | | | | 0.12 |
| | | | | | | | | 0.11 |
| | | | | | | | | 0.10 |
| | | | | | | | | 0.09 |
| | | | | | | | | 0.09 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | 0.05 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | 0.05 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | 0.03 |
| | | | | | | | | 2.94 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | -0.06 |
| | | | | | | | | -0.10 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | -0.01 |
| | | | | | | | | -0.02 |
| | | | | | | | | 2.95 |
| | | | | | | | | -0.01 |
| | | | | | | | | -0.06 |
| | | | | | | | | -0.10 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | -0.01 |
| | | | | | | | | -0.02 |
| | | | | | | | | 2.95 |
| | | | | | | | | -0.02 |
| | | | | | | | | -0.06 |
| | | | | | | | | -0.10 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | -0.17 |
| | | | | | | | | -0.21 |
| | | | | | | | | -0.11 |
| | | | | | | | | 0.00 |
| | | | | | | | | -0.01 |
| | | | | | | | | -0.02 |
| | | | | | | | | 2.98 |
| | | | | | | | | -0.04 |
| | | | | | | | | -0.06 |
| | | | | | | | | -0.10 |
| | | | | | | | | -0.01 |
| | | | | | | | | -0.17 |
| | | | | | | | | -0.21 |
| | | | | | | | | -0.11 |
| | | | | | | | | -0.01 |
| | | | | | | | | -0.01 |
| | | | | | | | | -0.02 |
| | | | | | | | | 2.98 |
| | | | | | | | | -0.04 |
| | | | | | | | | -0.06 |
| | | | | | | | | -0.10 |
| | | | | | | | | -0.01 |
| | | | | | | | | -0.17 |
| | | | | | | | | -0.21 |
| | | | | | | | | -0.11 |
| | | | | | | | | -0.01 |
| | | | | | | | | -0.01 |
| | | | | | | | | -0.02 |
| | | | | | | | | 2.98 |
| | | | | | | | | -0.04 |
| | | | | | | | | -0.06 |
| | | | | | | | | -0.10 |
| | | | | | | | | -0.01 |
| | | | | | | | | -0.17 |
| | | | | | | | | -0.21 |
| | | | | | | | | -0.11 |
| | | | | | | | | -0.01 |
| | | | | | | | | -0.01 |
| | | | | | | | | -0.02 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|--|------------------|-------|
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2.98 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4105: 12x40 4105 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4157: 12x40 4157 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 5: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 6: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 2.98 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | | | 3038308 | 1.10 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.10 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.10 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.10 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -0.18 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 1.10 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -0.18 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 1.10 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -0.18 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.10 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 1.10 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.10 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | 2 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | 3038319, 3038640 | 1.32 |
| | | 2 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.33 |
| | | 2 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.35 |
| | | 2 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 1.36 |
| | | 2 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 1.35 |
| | | 2 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.33 |
| | | 2 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 1.32 |
| | | 1 | | + | | | 3038324 | 2.08 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.12 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4573: 12x40 4573 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.05 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 2.13 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4573: 12x40 4573 | - | | | | -0.19 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4573: 12x40 4573 | - | | | | -0.17 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 5: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 6: 15x40: 15x40 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 2.08 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x40: 15x40 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4573: 12x40 4573 | - | | | | -0.18 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4573: 12x40 4573 | - | | | | -0.17 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 15x40: 15x40 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x40: 15x40 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4573: 12x40 4573 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4573: 12x40 4573 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 15x40: 15x40 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 2.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x40: 15x40 | - | | | | 0.00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|--|------------------|-------|
| | | 2 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6081: 12x30 6081 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 6055: 12x30 6055 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x30 6029: 12x30 6029 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | | + | | | | 1.30 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | -0.01 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6107: 12x30 6107 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 6107: 12x30 6107 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x30 6081: 12x30 6081 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x30 6055: 12x30 6055 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x30 6029: 12x30 6029 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 1.27 |
| | | 1 | | + | | | 3038763 | 0.55 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.54 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6107: 12x30 6107 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.54 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6107: 12x30 6107 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.51 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6107: 12x30 6107 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.51 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6107: 12x30 6107 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.51 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6107: 12x30 6107 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.51 |
| | | 1 | | + | | | 3038768 | 1.44 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.42 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6081: 12x30 6081 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 6055: 12x30 6055 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x30 6029: 12x30 6029 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.42 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6081: 12x30 6081 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 6055: 12x30 6055 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x30 6029: 12x30 6029 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 1.37 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6081: 12x30 6081 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 6055: 12x30 6055 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x30 6029: 12x30 6029 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 1.31 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6081: 12x30 6081 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 6055: 12x30 6055 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x30 6029: 12x30 6029 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.29 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6107: 12x30 6107 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 6081: 12x30 6081 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x30 6055: 12x30 6055 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x30 6029: 12x30 6029 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 1.27 |
| | | 2 | | + | | | 3038824, 3038868 | 1.02 |
| | | 2 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.03 |
| | | 4 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6107: 12x30 6107 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.05 |
| | | 4 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.19 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6107: 12x30 6107 | - | | | | -0.17 |
| | | 2 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 1.06 |
| | | 4 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.19 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6107: 12x30 6107 | - | | | | -0.17 |
| | | 2 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 1.05 |
| | | 4 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.19 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6107: 12x30 6107 | - | | | | -0.17 |
| | | 2 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.03 |
| | | 4 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6107: 12x30 6107 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 1.02 |
| | | 1 | | + | | | 3038948 | 0.65 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|--|----------|-------|
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.65 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6367: 12x30 6367 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.20 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6367: 12x30 6367 | - | | | | -0.11 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 6367: 12x30 6367 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 1.20 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6367: 12x30 6367 | - | | | | -0.11 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 6367: 12x30 6367 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 1.17 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6367: 12x30 6367 | - | | | | -0.11 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 6367: 12x30 6367 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.17 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6367: 12x30 6367 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 6367: 12x30 6367 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x30 6289: 12x30 6289 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 1.16 |
| | | 1 | | + | | | 3038953 | 0.40 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.39 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6289: 12x30 6289 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.39 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6289: 12x30 6289 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.36 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6289: 12x30 6289 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.36 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6289: 12x30 6289 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.36 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6289: 12x30 6289 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0.36 |
| | | 1 | | + | | | 3038958 | 1.20 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.20 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6341: 12x30 6341 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.20 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6341: 12x30 6341 | - | | | | -0.20 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 1.19 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6341: 12x30 6341 | - | | | | -0.20 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 1.17 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6341: 12x30 6341 | - | | | | -0.20 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.16 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6341: 12x30 6341 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 6289: 12x30 6289 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 1.16 |
| | | 1 | | + | | | 3038963 | 0.45 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.44 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.14 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6289: 12x30 6289 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.43 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.14 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6289: 12x30 6289 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0.38 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6289: 12x30 6289 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.38 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6289: 12x30 6289 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.36 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|---------------------------------|----------------------------|----------|--|-----|------------------|---|------------------|-------|
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 6289: 12x30 6289 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0,36 |
| | | 1 | | + | | | 3038994 | 2,16 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,16 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 2,17 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | -0,35 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 2,17 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | -0,35 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 2,11 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | -0,35 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,10 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5067: 12x40 5067 | - | | | | -0,35 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 2,08 |
| | | 1 | | + | | | 3038999 | 0,63 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,63 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0,64 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | | 0,64 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0,64 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,63 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0,63 |
| | | 2 | | + | | | 3039004, 3039009 | 1,74 |
| | | 2 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,75 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | CHAPISCO EXT | | 1,77 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | -0,30 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | 1,78 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | -0,30 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | 1,77 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | CHAPISCO EXT | | -0,30 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,75 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4703: 12x40 4703 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 1,74 |
| | | 1 | | + | | | 3038334 | 0,14 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,14 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0,14 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 UMA VEZ | | 0,14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 15x40: 15x40 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0,14 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,14 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 0,14 |
| | | 1 | | + | | | 3038470 | 2,37 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,37 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 2,38 |
| | | 1 | | + | | | | 2,39 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 17x30: 17x30 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 17x30: 17x30 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 17x40 5171: 17x40 5171 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 17x40: 17x40 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 17x30: 17x30 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 17x30: 17x30 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 2,38 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,37 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | | 2,37 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 2677828 | 0,27 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,27 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0,27 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,27 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 0,41 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,40 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0,40 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,39 |
| | | 2 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 0,19 |
| | | 2 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,19 |
| | | 2 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0,19 |
| | | 2 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,19 |
| 2018.1 - COZINHA - 02 COBERTURA | ALV_EXT_120 mm PINTURA_EXT | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1327846 | 10,62 |
| | | 1 | Piso 1: Piso: REBOCO | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0,24 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 10,58 |
| | | 1 | Piso 1: Piso: REBOCO | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,44 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,45 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19027: 12x20 19027 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18923: 12x20 18923 | - | | | | 0,00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|---------------------------|--------------|-------|
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18871: 12x20 18871 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,20 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Pilar estrutural6: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,25 |
| | | 1 | Pilar estrutural7: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Pilar estrutural8: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,26 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 13355: 12x40 13355 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | | CHAPISCO EXT | 10,10 |
| | | 1 | Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,43 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,23 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18871: 12x20 18871 | - | | | | -0,16 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,19 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural6: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,25 |
| | | 1 | Pilar estrutural7: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | Pilar estrutural8: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,13 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13355: 12x40 13355 | - | | | | -0,30 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | -0,12 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 9,97 |
| | | 1 | Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,29 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,23 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18871: 12x20 18871 | - | | | | -0,17 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,13 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,06 |
| | | 1 | Pilar estrutural5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural6: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,17 |
| | | 1 | Pilar estrutural7: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,10 |
| | | 1 | Pilar estrutural8: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,13 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13355: 12x40 13355 | - | | | | -0,94 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | -0,13 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1327847 | 7,52 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 7,52 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19027: 12x20 19027 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 7,52 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,18 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19027: 12x20 19027 | - | | | | -0,47 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,06 |
| | | 2 | Pilar estrutural3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,10 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0,38 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 7,52 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,18 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19027: 12x20 19027 | - | | | | -0,47 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,06 |
| | | 2 | Pilar estrutural3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,10 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0,38 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1327848 | 10,62 |
| | | 1 | Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0,24 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 10,58 |
| | | 1 | Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,44 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,45 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19027: 12x20 19027 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18871: 12x20 18871 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18845: 12x20 18845 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,20 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Pilar estrutural6: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,25 |
| | | 1 | Pilar estrutural7: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Pilar estrutural8: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,26 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 13355: 12x40 13355 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | 0,00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|----------------------------|----------|-------|
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 10.10 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.43 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.23 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18871: 12x20 18871 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.19 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.25 |
| | | | 1 Pilar estrutural7: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural8: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.13 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13355: 12x40 13355 | - | | | | -0.90 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUIROS CERÂMICO | | 9.87 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.29 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.23 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18871: 12x20 18871 | - | | | | -0.17 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.13 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.17 |
| | | | 1 Pilar estrutural7: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural8: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.13 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13355: 12x40 13355 | - | | | | -0.94 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4651: 12x40 4651 | - | | | | -0.13 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2170659 | 8.00 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 13277: 12x40 13277 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.03 |
| | | | 2 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.26 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 7.97 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.36 |
| | | | 2 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.16 |
| | | | 2 Pilar estrutural3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.21 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | -0.21 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 13277: 12x40 13277 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.03 |
| | | | 2 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.26 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 7.52 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.07 |
| | | | 2 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.18 |
| | | | 2 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.08 |
| | | | 2 Pilar estrutural3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | -0.20 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUIROS CERÂMICO | | 7.52 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.07 |
| | | | 2 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.18 |
| | | | 2 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.08 |
| | | | 2 Pilar estrutural3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4989: 12x40 4989 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | -0.20 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 17x30: 17x30 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2170741 | 13.10 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60: 12x60 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 12704: 12x40 12704 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso3: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.42 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 13.02 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60: 12x60 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 12704: 12x40 12704 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso3: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.42 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 12.94 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60: 12x60 | - | | | | -0.02 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|----------------------------|----------|-------|
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 12704: 12x40 12704 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.42 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUIROS CERÂMICO | | 12.05 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.11 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14473: 12x60 14473 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x60: 12x60 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural7: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural8: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2170742 | 8.21 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.08 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 14785: 12x40 14785 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 14733: 12x40 14733 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Piso3: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.25 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 8.13 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 14785: 12x40 14785 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 14733: 12x40 14733 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40: 12x40 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural7: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso3: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 8.03 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.23 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.18 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40: 12x40 | - | | | | -0.35 |
| | | | 1 Pilar estrutural7: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUIROS CERÂMICO | | 7.74 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.23 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40: 12x40 | - | | | | -0.35 |
| | | | 1 Pilar estrutural7: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2170743 | 13.09 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14499: 12x60 14499 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.42 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 12.96 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14499: 12x60 14499 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.42 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 12.93 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14499: 12x60 14499 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.42 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUIROS CERÂMICO | | 12.23 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.12 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 3: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14499: 12x60 14499 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4079: 12x40 4079 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2170744 | 8.15 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 8.12 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 3: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14499: 12x60 14499 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x60 14473: 12x60 14473 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x60: 12x60 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso1: Piso: B20 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 7.99 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.45 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.20 |
| | | | 2 Pilar estrutural 3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.17 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14499: 12x60 14499 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x60 14473: 12x60 14473 | - | | | | -0.29 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x60: 12x60 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 7.96 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.45 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.20 |
| | | | 2 Pilar estrutural 3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.17 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x60 14499: 12x60 14499 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x60 14473: 12x60 14473 | - | | | | -0.29 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x60: 12x60 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 3036719 | 0.38 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.36 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.35 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0.16 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.07 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 3036777 | 0.24 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.24 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0.24 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0.18 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.06 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1134047 | 21.54 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 21.52 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18767: 12x20 18767 | - | | | | -0.28 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18741: 12x20 18741 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18715: 12x20 18715 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 18689: 12x20 18689 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 18663: 12x20 18663 | - | | | | 0.00 |
| | | | 4 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.06 |
| | | | 4 Pilar estrutural 3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 14785: 12x40 14785 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 14733: 12x40 14733 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 14317: 12x40 14317 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 13615: 12x40 13615 | - | | | | -0.44 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 13589: 12x40 13589 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 13563: 12x40 13563 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 13537: 12x40 13537 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 21.50 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18767: 12x20 18767 | - | | | | -0.28 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18741: 12x20 18741 | - | | | | -0.69 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18715: 12x20 18715 | - | | | | -0.89 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 18689: 12x20 18689 | - | | | | -0.47 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 18663: 12x20 18663 | - | | | | -0.21 |
| | | | 4 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.58 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | | 4 Pilar estrutural 3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.68 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 14785: 12x40 14785 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 14733: 12x40 14733 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 14317: 12x40 14317 | - | | | | -1.49 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|---------------------------|----------|-------|
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 13615: 12x40 13615 | - | | | | -0.44 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 13589: 12x40 13589 | - | | | | -1.72 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 13563: 12x40 13563 | - | | | | -0.90 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 13537: 12x40 13537 | - | | | | -0.42 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 21.42 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18767: 12x20 18767 | - | | | | -0.27 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18741: 12x20 18741 | - | | | | -0.69 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18715: 12x20 18715 | - | | | | -0.89 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 18689: 12x20 18689 | - | | | | -0.47 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 18663: 12x20 18663 | - | | | | -0.21 |
| | | | 4 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.58 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.03 |
| | | | 4 Pilar estrutural 3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.68 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 14785: 12x40 14785 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 14733: 12x40 14733 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 14317: 12x40 14317 | - | | | | -1.49 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 13615: 12x40 13615 | - | | | | -0.42 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 13589: 12x40 13589 | - | | | | -1.72 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 13563: 12x40 13563 | - | | | | -0.90 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 13537: 12x40 13537 | - | | | | -0.42 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 21.34 |
| | | | 1 Piso 1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.38 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18767: 12x20 18767 | - | | | | -0.26 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18741: 12x20 18741 | - | | | | -0.69 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18715: 12x20 18715 | - | | | | -0.89 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 18689: 12x20 18689 | - | | | | -0.47 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 18663: 12x20 18663 | - | | | | -0.21 |
| | | | 4 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.58 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 4 Pilar estrutural 3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.68 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 14785: 12x40 14785 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 14733: 12x40 14733 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 14317: 12x40 14317 | - | | | | -1.49 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 13615: 12x40 13615 | - | | | | -0.40 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 13589: 12x40 13589 | - | | | | -1.72 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 13563: 12x40 13563 | - | | | | -0.90 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 13537: 12x40 13537 | - | | | | -0.42 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 21.32 |
| | | | 1 Piso 1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.38 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18767: 12x20 18767 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18741: 12x20 18741 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18715: 12x20 18715 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 18689: 12x20 18689 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 18663: 12x20 18663 | - | | | | 0.00 |
| | | | 4 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 4 Pilar estrutural 3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 14785: 12x40 14785 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 14733: 12x40 14733 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 14317: 12x40 14317 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 13251: 12x40 13251 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 13615: 12x40 13615 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 13589: 12x40 13589 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 13563: 12x40 13563 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 13537: 12x40 13537 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)13: 12x40 13147: 12x40 13147 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso 2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso 3: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso 4: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso 5: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso 6: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 21.30 |
| | | | 1 Piso 1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.38 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 14785: 12x40 14785 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 14733: 12x40 14733 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 13251: 12x40 13251 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13147: 12x40 13147 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Piso 2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.47 |
| | | | 1 Piso 3: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Piso 4: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.36 |
| | | | 1 Piso 5: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.25 |
| | | | 1 Piso 6: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.13 |
| | | | 1 | + | | | | 38.33 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | 1134051 | 38.28 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18767: 12x20 18767 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18403: 12x20 18403 | - | | | | -0.20 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18377: 12x20 18377 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18325: 12x20 18325 | - | | | | 0.00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|---------------|----------------------------|----------|-------|
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18299: 12x20 18299 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 18273: 12x20 18273 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 18246: 12x20 18246 | - | | | | 0,00 |
| | | | 6 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,06 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,14 |
| | | | 5 Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,07 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 7: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,17 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 14967: 12x40 14967 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13641: 12x40 13641 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x60 14551: 12x60 14551 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 14291: 12x40 14291 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 13875: 12x40 13875 | - | | | | -0,36 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 5275: 12x40 5275 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 13797: 12x40 13797 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 13797: 12x40 13797 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 13771: 12x40 13771 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 13719: 12x40 13719 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 13615: 12x40 13615 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 38,24 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18767: 12x20 18767 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18403: 12x20 18403 | - | | | | -0,20 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18377: 12x20 18377 | - | | | | -0,43 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18325: 12x20 18325 | - | | | | -1,47 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18299: 12x20 18299 | - | | | | -0,44 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 18273: 12x20 18273 | - | | | | -1,03 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 18246: 12x20 18246 | - | | | | -0,91 |
| | | | 6 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,86 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,14 |
| | | | 5 Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,86 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,06 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,26 |
| | | | 1 Pilar estrutural 7: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,16 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 14967: 12x40 14967 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13641: 12x40 13641 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x60 14551: 12x60 14551 | - | | | | -0,07 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 14291: 12x40 14291 | - | | | | -1,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 13875: 12x40 13875 | - | | | | -0,35 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 5275: 12x40 5275 | - | | | | -0,81 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 13797: 12x40 13797 | - | | | | -1,47 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 13797: 12x40 13797 | - | | | | -1,35 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 13771: 12x40 13771 | - | | | | -1,98 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -1,58 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 13719: 12x40 13719 | - | | | | -0,27 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 13615: 12x40 13615 | - | | | | -0,04 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUIROS CERÂMICO | | 38,08 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18767: 12x20 18767 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18403: 12x20 18403 | - | | | | -0,19 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18377: 12x20 18377 | - | | | | -0,43 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18325: 12x20 18325 | - | | | | -1,47 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18299: 12x20 18299 | - | | | | -0,44 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 18273: 12x20 18273 | - | | | | -1,03 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 18246: 12x20 18246 | - | | | | -0,91 |
| | | | 6 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,86 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,12 |
| | | | 5 Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,86 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,26 |
| | | | 1 Pilar estrutural 7: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,14 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 14967: 12x40 14967 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13641: 12x40 13641 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x60 14551: 12x60 14551 | - | | | | -0,07 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 14291: 12x40 14291 | - | | | | -1,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 13875: 12x40 13875 | - | | | | -0,33 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 5275: 12x40 5275 | - | | | | -0,81 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 13797: 12x40 13797 | - | | | | -1,47 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 13797: 12x40 13797 | - | | | | -1,35 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 13771: 12x40 13771 | - | | | | -1,98 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -1,58 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 13719: 12x40 13719 | - | | | | -0,27 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 13615: 12x40 13615 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 37,92 |
| | | | 1 Piso 1: Piso: REBOCO | - | | | | -0,67 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18767: 12x20 18767 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18403: 12x20 18403 | - | | | | -0,18 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18377: 12x20 18377 | - | | | | -0,43 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|-----------------|----------|-------|
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18325: 12x20 18325 | - | | | | -1.47 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18299: 12x20 18299 | - | | | | -0.44 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 18273: 12x20 18273 | - | | | | -1.03 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 18246: 12x20 18246 | - | | | | -0.91 |
| | | | 6 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.86 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.09 |
| | | | 5 Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.86 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.26 |
| | | | 1 Pilar estrutural 7: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.11 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 14967: 12x40 14967 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13641: 12x40 13641 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x60 14551: 12x60 14551 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 14291: 12x40 14291 | - | | | | -1.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 13875: 12x40 13875 | - | | | | -0.31 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 5275: 12x40 5275 | - | | | | -0.81 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 13797: 12x40 13797 | - | | | | -1.47 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 13797: 12x40 13797 | - | | | | -1.35 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 13771: 12x40 13771 | - | | | | -1.98 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -1.58 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 13719: 12x40 13719 | - | | | | -0.27 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 13615: 12x40 13615 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | | | 37.88 |
| | | | 1 Piso 1: Piso: REBOCO | - | | REBOCO EXT | | -0.67 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18767: 12x20 18767 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18403: 12x20 18403 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18377: 12x20 18377 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18325: 12x20 18325 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18299: 12x20 18299 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 18273: 12x20 18273 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 18246: 12x20 18246 | - | | | | 0.00 |
| | | | 6 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 5 Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 7: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 14967: 12x40 14967 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 13641: 12x40 13641 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x60 14551: 12x60 14551 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 14291: 12x40 14291 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 14265: 12x40 14265 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 13875: 12x40 13875 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 5275: 12x40 5275 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 13797: 12x40 13797 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 13797: 12x40 13797 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 13771: 12x40 13771 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 13719: 12x40 13719 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)13: 12x40 13667: 12x40 13667 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 13641: 12x40 13641 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)14: 12x40 13615: 12x40 13615 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Piso 2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso 3: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Piso 4: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso 5: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso 6: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso 7: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | | | 37.83 |
| | | | 1 Piso 1: Piso: REBOCO | - | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | -0.67 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 14967: 12x40 14967 | - | | | | -0.05 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 13641: 12x40 13641 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x60 14551: 12x60 14551 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 14265: 12x40 14265 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 13199: 12x40 13199 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 13667: 12x40 13667 | - | | | | -0.05 |
| | | | 2 Piso 2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.15 |
| | | | 1 Piso 3: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.55 |
| | | | 2 Piso 4: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.78 |
| | | | 1 Piso 5: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.23 |
| | | | 1 Piso 6: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.42 |
| | | | 1 Piso 7: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.22 |
| | | | 1 | + | | | | 39.26 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | 1134055 | 39.22 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18611: 12x20 18611 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18585: 12x20 18585 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18559: 12x20 18559 | - | | | | 0.00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|---------------|---------------------------|----------|-------|
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 18533: 12x20 18533 | - | | | | 0,00 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18455: 12x20 18455 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18481: 12x20 18481 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 18429: 12x20 18429 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x20 18403: 12x20 18403 | - | | | | -0,02 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,29 |
| | | | 7 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,34 |
| | | | 6 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x50 15435: 12x50 15435 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 4781: 12x40 4781 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 15227: 12x40 15227 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 14421: 12x40 14421 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 13303: 12x40 13303 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 4781: 12x40 4781 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 13927: 12x40 13927 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 13875: 12x40 13875 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 13511: 12x40 13511 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 39,18 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18611: 12x20 18611 | - | | | | -0,28 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18585: 12x20 18585 | - | | | | -0,67 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18559: 12x20 18559 | - | | | | -0,93 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 18533: 12x20 18533 | - | | | | -0,47 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18455: 12x20 18455 | - | | | | -1,10 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18481: 12x20 18481 | - | | | | -0,54 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 18429: 12x20 18429 | - | | | | -0,59 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x20 18403: 12x20 18403 | - | | | | -0,02 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,28 |
| | | | 7 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -1,01 |
| | | | 2 Pilar estrutural 3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,33 |
| | | | 6 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -1,03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,26 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x50 15435: 12x50 15435 | - | | | | -0,06 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0,04 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 4781: 12x40 4781 | - | | | | -1,17 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 15227: 12x40 15227 | - | | | | -1,18 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 14421: 12x40 14421 | - | | | | -0,55 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 13303: 12x40 13303 | - | | | | -1,33 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 4781: 12x40 4781 | - | | | | -1,22 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | -0,96 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 13927: 12x40 13927 | - | | | | -0,94 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 13875: 12x40 13875 | - | | | | -0,04 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 13511: 12x40 13511 | - | | | | -1,73 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 39,01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18611: 12x20 18611 | - | | | | -0,28 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18585: 12x20 18585 | - | | | | -0,67 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18559: 12x20 18559 | - | | | | -0,93 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 18533: 12x20 18533 | - | | | | -0,47 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18455: 12x20 18455 | - | | | | -1,10 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18481: 12x20 18481 | - | | | | -0,54 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 18429: 12x20 18429 | - | | | | -0,59 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x20 18403: 12x20 18403 | - | | | | -0,01 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,23 |
| | | | 7 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -1,01 |
| | | | 2 Pilar estrutural 3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,27 |
| | | | 6 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -1,03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,26 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x50 15435: 12x50 15435 | - | | | | -0,06 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 4781: 12x40 4781 | - | | | | -1,17 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 15227: 12x40 15227 | - | | | | -1,18 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 14421: 12x40 14421 | - | | | | -0,55 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 13303: 12x40 13303 | - | | | | -1,33 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 4781: 12x40 4781 | - | | | | -1,22 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | -0,96 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 13927: 12x40 13927 | - | | | | -0,94 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 13875: 12x40 13875 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 13511: 12x40 13511 | - | | | | -1,73 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 38,85 |
| | | | 1 Piso 1: Piso: REBOCO | - | | | | -0,69 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18611: 12x20 18611 | - | | | | -0,28 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18585: 12x20 18585 | - | | | | -0,67 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18559: 12x20 18559 | - | | | | -0,93 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 18533: 12x20 18533 | - | | | | -0,47 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18455: 12x20 18455 | - | | | | -1,10 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|-----------------|----------|-------|
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18481: 12x20 18481 | - | | | | -0.54 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 18429: 12x20 18429 | - | | | | -0.59 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x20 18403: 12x20 18403 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.18 |
| | | | 7 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -1.01 |
| | | | 2 Pilar estrutural 3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.22 |
| | | | 6 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -1.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.26 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x50 15435: 12x50 15435 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 4781: 12x40 4781 | - | | | | -1.17 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 15227: 12x40 15227 | - | | | | -1.18 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 14421: 12x40 14421 | - | | | | -0.55 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 13303: 12x40 13303 | - | | | | -1.33 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 4781: 12x40 4781 | - | | | | -1.22 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | -0.86 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 13927: 12x40 13927 | - | | | | -0.84 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 13875: 12x40 13875 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 13511: 12x40 13511 | - | | | | -1.73 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 38.81 |
| | | | 1 Piso 1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.68 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18611: 12x20 18611 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18585: 12x20 18585 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18559: 12x20 18559 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 18533: 12x20 18533 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18455: 12x20 18455 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18481: 12x20 18481 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 18429: 12x20 18429 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x20 18403: 12x20 18403 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 7 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 6 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x50 15435: 12x50 15435 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 4781: 12x40 4781 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 15227: 12x40 15227 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 14421: 12x40 14421 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 13303: 12x40 13303 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 4781: 12x40 4781 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | 0.00 |
| | | | 5 Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 13251: 12x40 13251 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 13927: 12x40 13927 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 13901: 12x40 13901 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 13875: 12x40 13875 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)13: 12x40 13511: 12x40 13511 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Piso3: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso4: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso5: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso6: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso7: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso8: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 38.77 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.68 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x50 15435: 12x50 15435 | - | | | | -0.06 |
| | | | 5 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 13251: 12x40 13251 | - | | | | -0.24 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 13901: 12x40 13901 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.28 |
| | | | 2 Piso3: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.58 |
| | | | 1 Piso4: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.25 |
| | | | 1 Piso5: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.50 |
| | | | 1 Piso6: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.36 |
| | | | 1 Piso7: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Piso8: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 | + | | | 1136004 | 3.78 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 3.76 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19365: 12x20 19365 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18663: 12x20 18663 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.17 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15513: 12x40 15513 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 13537: 12x40 13537 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 3.74 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19365: 12x20 19365 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18663: 12x20 18663 | - | | | | -0.42 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15513: 12x40 15513 | - | | | | -0.04 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|---------------------------|----------|-------|
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 13537: 12x40 13537 | - | | | | -0.84 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 3.65 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19365: 12x20 19365 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18663: 12x20 18663 | - | | | | -0.42 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.12 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.14 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15513: 12x40 15513 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 13537: 12x40 13537 | - | | | | -0.84 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 3.57 |
| | | 1 | Piso 1: REBOCO | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19365: 12x20 19365 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18663: 12x20 18663 | - | | | | -0.42 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.11 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15513: 12x40 15513 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 13537: 12x40 13537 | - | | | | -0.84 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 3.55 |
| | | 1 | Piso 1: REBOCO | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19365: 12x20 19365 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18663: 12x20 18663 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15513: 12x40 15513 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 13537: 12x40 13537 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Piso 2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 3.53 |
| | | 1 | Piso 1: REBOCO | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Piso 2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.23 |
| | | 1 | | + | | | | 20.44 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x15: 50x15 | - | | | | -0.25 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.38 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 20.52 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19469: 12x20 19469 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19443: 12x20 19443 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 19417: 12x20 19417 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 19391: 12x20 19391 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 19365: 12x20 19365 | - | | | | -0.16 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x20 19339: 12x20 19339 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x20 19079: 12x20 19079 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x20 18819: 12x20 18819 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 50x15: 50x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 5: 50x15: 50x15 | - | | | | -0.27 |
| | | 1 | Pilar estrutural 6: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x35 16919: 12x35 16919 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 7: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | Pilar estrutural 8: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 9: 15x50: 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 10: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4313: 12x40 4313 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4287: 12x40 4287 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 15513: 12x40 15513 | - | | | | -0.41 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x40 15487: 12x40 15487 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)13: 12x50 12965: 12x50 12965 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 11: 15x50: 15x50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 12: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.41 |
| | | 1 | Pilar estrutural 13: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 20.53 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19469: 12x20 19469 | - | | | | -0.60 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19443: 12x20 19443 | - | | | | -0.85 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 19417: 12x20 19417 | - | | | | -0.44 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 19391: 12x20 19391 | - | | | | -0.33 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 19365: 12x20 19365 | - | | | | -0.16 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x20 18819: 12x20 18819 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 50x15: 50x15 | - | | | | -0.33 |
| | | 1 | Pilar estrutural 5: 50x15: 50x15 | - | | | | -0.28 |
| | | 1 | Pilar estrutural 6: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.19 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x35 16919: 12x35 16919 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 7: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 8: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.17 |
| | | 1 | Pilar estrutural 9: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.43 |
| | | 1 | Pilar estrutural 10: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.34 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4313: 12x40 4313 | - | | | | -0.48 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4287: 12x40 4287 | - | | | | -0.68 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | | -0.63 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|---------------|---------------------------|----------|-------|
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x40 15513: 12x40 15513 | - | | | | -0.40 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x50 12965: 12x50 12965 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 11: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural 12: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.42 |
| | | | 1 Pilar estrutural 13: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 20.70 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19469: 12x20 19469 | - | | | | -0.62 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19443: 12x20 19443 | - | | | | -0.85 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 19417: 12x20 19417 | - | | | | -0.46 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 19391: 12x20 19391 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 19365: 12x20 19365 | - | | | | -0.15 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x20 18819: 12x20 18819 | - | | | | -0.02 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.29 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 50x15: 50x15 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 50x15: 50x15 | - | | | | -0.34 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.19 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x35 16919: 12x35 16919 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x35 16893: 12x35 16893 | - | | | | -0.93 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x35 16867: 12x35 16867 | - | | | | -0.58 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 7: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.17 |
| | | | 1 Pilar estrutural 8: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.43 |
| | | | 1 Pilar estrutural 9: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.34 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4313: 12x40 4313 | - | | | | -0.49 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4287: 12x40 4287 | - | | | | -0.68 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | | -0.63 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 15513: 12x40 15513 | - | | | | -0.38 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x50 12965: 12x50 12965 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 10: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural 11: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.51 |
| | | | 1 Pilar estrutural 12: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 20.46 |
| | | | 1 Piso 1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.36 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19469: 12x20 19469 | - | | | | -0.62 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19443: 12x20 19443 | - | | | | -0.85 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 19417: 12x20 19417 | - | | | | -0.46 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 19391: 12x20 19391 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 19365: 12x20 19365 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x20 18819: 12x20 18819 | - | | | | -0.01 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.29 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 50x15: 50x15 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 50x15: 50x15 | - | | | | -0.34 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.15 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x35 16919: 12x35 16919 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x35 16893: 12x35 16893 | - | | | | -0.93 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x35 16867: 12x35 16867 | - | | | | -0.58 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 7: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.17 |
| | | | 1 Pilar estrutural 8: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.43 |
| | | | 1 Pilar estrutural 9: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.27 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4313: 12x40 4313 | - | | | | -0.49 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4287: 12x40 4287 | - | | | | -0.68 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | | -0.63 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 15513: 12x40 15513 | - | | | | -0.36 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x50 12965: 12x50 12965 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 10: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.08 |
| | | | 1 Pilar estrutural 11: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.51 |
| | | | 1 Pilar estrutural 12: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 20.43 |
| | | | 1 Piso 1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.36 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19469: 12x20 19469 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19443: 12x20 19443 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 19417: 12x20 19417 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 19391: 12x20 19391 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 19365: 12x20 19365 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x20 18819: 12x20 18819 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 50x15: 50x15 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 50x15: 50x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x35 16919: 12x35 16919 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x35 16893: 12x35 16893 | - | | | | -0.93 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x35 16867: 12x35 16867 | - | | | | -0.58 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 7: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 8: 15x50: 15x50 | - | | | | -0.43 |
| | | | 1 Pilar estrutural 9: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4313: 12x40 4313 | - | | | | 0.00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|---------------------------|----------|-------|
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4287: 12x40 4287 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x40 15539: 12x40 15539 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x40 15513: 12x40 15513 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)12: 12x60: 12x60 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)13: 12x50 12965: 12x50 12965 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)14: 12x40 12704: 12x40 12704 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 10: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,08 |
| | | | 1 Pilar estrutural 11: 15x50: 15x50 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 12: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Piso3: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Piso4: Piso: B20 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 20,34 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0,36 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x15: 50x15 | - | | | | -0,33 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x35 16919: 12x35 16919 | - | | | | -0,04 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x35 16893: 12x35 16893 | - | | | | -0,93 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x35 16867: 12x35 16867 | - | | | | -0,58 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,43 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x60: 12x60 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 12704: 12x40 12704 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,08 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0,07 |
| | | | 1 Piso3: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0,42 |
| | | | 1 Piso4: Piso: B20 | - | | | | -1,09 |
| | | | 1 | + | | | 1162023 | 8,24 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x15: 50x15 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 8,27 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19339: 12x20 19339 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19313: 12x20 19313 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x15: 50x15 | - | | | | -0,01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15487: 12x40 15487 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 15461: 12x40 15461 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 8,34 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19339: 12x20 19339 | - | | | | -0,52 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19313: 12x20 19313 | - | | | | -0,47 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x15: 50x15 | - | | | | -0,03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,14 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15487: 12x40 15487 | - | | | | -1,04 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 15461: 12x40 15461 | - | | | | -0,90 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,04 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 8,43 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19339: 12x20 19339 | - | | | | -0,52 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19313: 12x20 19313 | - | | | | -0,47 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x15: 50x15 | - | | | | -0,03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,14 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15487: 12x40 15487 | - | | | | -1,04 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 15461: 12x40 15461 | - | | | | -0,93 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 8,41 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19339: 12x20 19339 | - | | | | -0,52 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19313: 12x20 19313 | - | | | | -0,47 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x15: 50x15 | - | | | | -0,03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,14 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15487: 12x40 15487 | - | | | | -1,04 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 15461: 12x40 15461 | - | | | | -0,93 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 15x50: 15x50 | - | | | | -0,04 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 8,35 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19339: 12x20 19339 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19313: 12x20 19313 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x15: 50x15 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15487: 12x40 15487 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 15461: 12x40 15461 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 15x50: 15x50 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 8,33 |
| | | | 1 | + | | | 1162849 | 3,99 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0,25 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x20: 50x20 | - | | | | -0,31 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 50x20: 50x20 | - | | | | -0,06 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 4,01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18845: 12x20 18845 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0,25 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|----------------------------|--------------|-------|
| | | | 1 Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.32 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 | + | | | CHAPISCO EXT | 4.08 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18845: 12x20 18845 | - | | | | -0.48 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.27 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.34 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0.35 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUIROS CERÂMICO | | 4.10 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18845: 12x20 18845 | - | | | | -0.48 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.27 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.34 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.17 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0.35 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 4.24 |
| | | | 1 Piso1: REBOCO | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18845: 12x20 18845 | - | | | | -0.50 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.42 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | -0.35 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.08 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 4.22 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18845: 12x20 18845 | - | | | | -0.50 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.42 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5015: 12x40 5015 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.08 |
| | | | 1 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 4.24 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.26 |
| | | | 1 | + | | | 1163002 | 13.69 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 13.72 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18481: 12x20 18481 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 14057: 12x40 14057 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 13.77 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | -0.57 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18481: 12x20 18481 | - | | | | -0.54 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | -0.51 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 2 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.29 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.26 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.30 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.46 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.45 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | -0.38 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 14057: 12x40 14057 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUIROS CERÂMICO | | 13.83 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | -0.57 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18481: 12x20 18481 | - | | | | -0.54 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | -0.52 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|---------------------------|----------|-------|
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.03 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.29 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.26 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.30 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 4: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.46 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 5: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.46 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 6: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | -0.38 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro) 7: 12x40 14057: 12x40 14057 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 14.04 |
| | | | 1 Piso 1: REBOCO | - | | | | -0.25 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | -0.59 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x20 18481: 12x20 18481 | - | | | | -0.54 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 3: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | -0.53 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.29 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.26 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.30 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 4: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.46 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 5: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.46 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 6: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | -0.38 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro) 7: 12x40 14057: 12x40 14057 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 14.07 |
| | | | 1 Piso 1: REBOCO | - | | | | -0.25 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | -0.59 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x20 18481: 12x20 18481 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 3: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | -0.53 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.06 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 4: 12x50 15019: 12x50 15019 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 5: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.46 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 6: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.46 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 7: 12x40 4755: 12x40 4755 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro) 8: 12x40 14057: 12x40 14057 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Piso 2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Piso 3: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso 4: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 14.18 |
| | | | 1 Piso 1: REBOCO | - | | | | -0.25 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x50 15019: 12x50 15019 | - | | | | -0.06 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x40 14057: 12x40 14057 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Piso 2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.28 |
| | | | 2 Piso 3: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.58 |
| | | | 1 Piso 4: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | | | 5.35 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | 1327923 | 5.34 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x20 19287: 12x20 19287 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.17 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x40 15279: 12x40 15279 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 5.35 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x20 19287: 12x20 19287 | - | | | | -0.61 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x40 15279: 12x40 15279 | - | | | | -1.22 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FURUS CERÂMICO | | 5.26 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x20 19287: 12x20 19287 | - | | | | -0.61 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x40 15279: 12x40 15279 | - | | | | -1.22 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 5.19 |
| | | | 1 Piso 1: REBOCO | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x20 19287: 12x20 19287 | - | | | | -0.61 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.11 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro) 2: 12x40 15279: 12x40 15279 | - | | | | -1.22 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|---------------------------|----------|-------|
| | | 1 | | + | | | | |
| | | 1 | Piso1: Piso: REBOCO | - | | REBOCO EXT | | 5.13 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19287: 12x20 19287 | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 15279: 12x40 15279 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 5.10 |
| | | 1 | Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.09 |
| | | 1 | Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.33 |
| | | 1 | | + | | | | 16.08 |
| | | 1 | Piso1: Piso: REBOCO | - | | | 1327927 | -0.02 |
| | | 1 | Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 16.15 |
| | | 1 | Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19313: 12x20 19313 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19287: 12x20 19287 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 19235: 12x20 19235 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18481: 12x20 18481 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18377: 12x20 18377 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 19157: 12x20 19157 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 19131: 12x20 19131 | - | | | | -0.01 |
| | | 3 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x35 16945: 12x35 16945 | - | | | | -0.15 |
| | | 3 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 15461: 12x40 15461 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 15279: 12x40 15279 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x50 15071: 12x50 15071 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x50 15045: 12x50 15045 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x50 15019: 12x50 15019 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x50 14993: 12x50 14993 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural5: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural6: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 16.15 |
| | | 1 | Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19313: 12x20 19313 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19287: 12x20 19287 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 19235: 12x20 19235 | - | | | | -0.31 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18481: 12x20 18481 | - | | | | -0.54 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18377: 12x20 18377 | - | | | | -0.43 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 19157: 12x20 19157 | - | | | | -0.59 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 19131: 12x20 19131 | - | | | | -0.01 |
| | | 3 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.43 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.19 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x35 16945: 12x35 16945 | - | | | | -0.15 |
| | | 3 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.32 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 15461: 12x40 15461 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 15279: 12x40 15279 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x50 15071: 12x50 15071 | - | | | | -0.77 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x50 15045: 12x50 15045 | - | | | | -1.38 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x50 15019: 12x50 15019 | - | | | | -1.08 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x50 14993: 12x50 14993 | - | | | | -1.34 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.11 |
| | | 2 | Pilar estrutural5: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.28 |
| | | 1 | Pilar estrutural6: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.41 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 16.30 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19313: 12x20 19313 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19287: 12x20 19287 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 19235: 12x20 19235 | - | | | | -0.31 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18481: 12x20 18481 | - | | | | -0.54 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18377: 12x20 18377 | - | | | | -0.43 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 19157: 12x20 19157 | - | | | | -0.59 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 19131: 12x20 19131 | - | | | | -0.01 |
| | | 3 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.43 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.19 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x35 16945: 12x35 16945 | - | | | | -0.15 |
| | | 3 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.32 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 15461: 12x40 15461 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 15279: 12x40 15279 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x50 15071: 12x50 15071 | - | | | | -0.78 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x50 15045: 12x50 15045 | - | | | | -1.38 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x50 15019: 12x50 15019 | - | | | | -1.08 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x50 14993: 12x50 14993 | - | | | | -1.34 |
| | | 1 | Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.11 |
| | | 2 | Pilar estrutural5: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.28 |
| | | 1 | Pilar estrutural6: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.41 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|---------------------------|----------|-------|
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 16,09 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19313: 12x20 19313 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19287: 12x20 19287 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 19235: 12x20 19235 | - | | | | -0,31 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18481: 12x20 18481 | - | | | | -0,54 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18377: 12x20 18377 | - | | | | -0,43 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 19157: 12x20 19157 | - | | | | -0,59 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 19131: 12x20 19131 | - | | | | -0,01 |
| | | 3 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,43 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,15 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x35 16945: 12x35 16945 | - | | | | -0,12 |
| | | 3 | Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,32 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 15461: 12x40 15461 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 15279: 12x40 15279 | - | | | | -0,05 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x50 15071: 12x50 15071 | - | | | | -0,78 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x50 15045: 12x50 15045 | - | | | | -1,38 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x50 15019: 12x50 15019 | - | | | | -1,08 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x50 14993: 12x50 14993 | - | | | | -1,34 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,11 |
| | | 2 | Pilar estrutural 5: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,28 |
| | | 1 | Pilar estrutural 6: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,26 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 16,07 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19313: 12x20 19313 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19287: 12x20 19287 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x20 19235: 12x20 19235 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18481: 12x20 18481 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18377: 12x20 18377 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x20 19157: 12x20 19157 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x20 19131: 12x20 19131 | - | | | | -0,01 |
| | | 3 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)6: 12x35 16945: 12x35 16945 | - | | | | -0,12 |
| | | 3 | Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)7: 12x40 15461: 12x40 15461 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)8: 12x40 15279: 12x40 15279 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)9: 12x50 15071: 12x50 15071 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)10: 12x50 15045: 12x50 15045 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x50 15019: 12x50 15019 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)11: 12x50 14993: 12x50 14993 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 5: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 6: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 16,00 |
| | | 1 | | + | | | | 5,13 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | 1328161 | 5,13 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19079: 12x20 19079 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19053: 12x20 19053 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x35 16919: 12x35 16919 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x35 16841: 12x35 16841 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 5,16 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19079: 12x20 19079 | - | | | | -0,52 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19053: 12x20 19053 | - | | | | -0,46 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x35 16919: 12x35 16919 | - | | | | -0,92 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x35 16841: 12x35 16841 | - | | | | -0,80 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 5,16 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19079: 12x20 19079 | - | | | | -0,52 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19053: 12x20 19053 | - | | | | -0,46 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x35 16919: 12x35 16919 | - | | | | -0,92 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x35 16841: 12x35 16841 | - | | | | -0,80 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 5,16 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19079: 12x20 19079 | - | | | | -0,52 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19053: 12x20 19053 | - | | | | -0,46 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,14 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,07 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x35 16919: 12x35 16919 | - | | | | -0,92 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x35 16841: 12x35 16841 | - | | | | -0,80 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 5,13 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19079: 12x20 19079 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19053: 12x20 19053 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x35 16919: 12x35 16919 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x35 16841: 12x35 16841 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 5,15 |
| | | 1 | | + | | | | 6,87 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|---------------------------|------------------|-------|
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 6,85 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19131: 12x20 19131 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19105: 12x20 19105 | - | | | | -0,28 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x35 16945: 12x35 16945 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x35: 12x35 | - | | | | -0,49 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 6,85 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19131: 12x20 19131 | - | | | | -1,03 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19105: 12x20 19105 | - | | | | -0,28 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0,24 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x35 16945: 12x35 16945 | - | | | | -1,80 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x35: 12x35 | - | | | | -0,48 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 6,75 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19131: 12x20 19131 | - | | | | -1,03 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19105: 12x20 19105 | - | | | | -0,26 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0,24 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x35 16945: 12x35 16945 | - | | | | -1,80 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x35: 12x35 | - | | | | -0,45 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 6,75 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19131: 12x20 19131 | - | | | | -1,03 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19105: 12x20 19105 | - | | | | -0,26 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | -0,24 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x35 16945: 12x35 16945 | - | | | | -1,80 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x35: 12x35 | - | | | | -0,45 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 50x12: 50x12 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 6,73 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19131: 12x20 19131 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19105: 12x20 19105 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x35 16945: 12x35 16945 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x35: 12x35 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 50x12: 50x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2160170, 2239711 | 6,72 |
| | | 2 | | + | | | | 2,88 |
| | | 2 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 2,84 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0,33 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,12 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,14 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 15357: 12x40 15357 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0,64 |
| | | 2 | | + | | CHAPISCO EXT | | 2,80 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0,33 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,10 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,12 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 15357: 12x40 15357 | - | | | | -0,03 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0,63 |
| | | 2 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 2,84 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0,31 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,06 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,07 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 15357: 12x40 15357 | - | | | | -0,03 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0,59 |
| | | 2 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 2,47 |
| | | 2 | Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0,04 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0,29 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,01 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,01 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 15357: 12x40 15357 | - | | | | -0,03 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0,55 |
| | | 2 | | + | | REBOCO EXT | | 2,43 |
| | | 2 | Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0,04 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 15357: 12x40 15357 | - | | | | -0,03 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 2,39 |
| | | 2 | Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0,04 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 15357: 12x40 15357 | - | | | | -0,03 |
| | | 2 | Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0,15 |
| | | 1 | | + | | | 2171525 | 4,00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 4,05 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18923: 12x20 18923 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|---------------------------|----------|-------|
| | | | 1 Pilar estrutural4: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 14629: 12x40 14629 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 5275: 12x40 5275 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | | | 4.09 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | CHAPISCO EXT | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18923: 12x20 18923 | - | | | | -0.48 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.11 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 14629: 12x40 14629 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 5275: 12x40 5275 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 | + | | | | 4.25 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18923: 12x20 18923 | - | | | | -0.48 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.17 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 14629: 12x40 14629 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 5275: 12x40 5275 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 | + | | | | 4.25 |
| | | | 1 Piso 1: REBOCO | - | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | -0.08 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18923: 12x20 18923 | - | | | | -0.48 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.17 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.16 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 14629: 12x40 14629 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 5275: 12x40 5275 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 | + | | | | 3.98 |
| | | | 1 Piso 1: REBOCO | - | | REBOCO EXT | | -0.07 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18923: 12x20 18923 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 5275: 12x40 5275 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso 2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 4.25 |
| | | | 1 Piso 1: REBOCO | - | | | | -0.08 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 14629: 12x40 14629 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Piso 2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.26 |
| | | | 1 Piso 3: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | | | 5.11 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | | | 5.15 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18845: 12x20 18845 | - | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18819: 12x20 18819 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.08 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4339: 12x40 4339 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x50 12991: 12x50 12991 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x50 12965: 12x50 12965 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | | | 5.19 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18845: 12x20 18845 | - | | CHAPISCO EXT | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18819: 12x20 18819 | - | | | | -0.61 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.06 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.08 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x50 12991: 12x50 12991 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x50 12965: 12x50 12965 | - | | | | -0.47 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 5.21 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18845: 12x20 18845 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18819: 12x20 18819 | - | | | | -0.61 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x50 12991: 12x50 12991 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x50 12965: 12x50 12965 | - | | | | -0.47 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 5.20 |
| | | | 1 Piso 1: REBOCO | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18845: 12x20 18845 | - | | | | 0.00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|---------------------------|----------|-------|
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18819: 12x20 18819 | - | | | | -0.61 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x50 12991: 12x50 12991 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x50 12965: 12x50 12965 | - | | | | -0.47 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 50x20: 50x20 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 5.17 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18845: 12x20 18845 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18819: 12x20 18819 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 50x20: 50x20 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 50x20: 50x20 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x50 12991: 12x50 12991 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x50 12965: 12x50 12965 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 50x20: 50x20 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B20 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 5.16 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B20 | - | | | | -0.49 |
| | | | 1 | + | | | 2239587 | 1.53 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.27 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.19 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4963: 12x40 4963 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.22 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso3: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 1.50 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19261: 12x20 19261 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19235: 12x20 19235 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.27 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.19 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x50 15019: 12x50 15019 | - | | | | -0.15 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 4963: 12x40 4963 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x50 15097: 12x50 15097 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x50 15071: 12x50 15071 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.22 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso3: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 1.48 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19261: 12x20 19261 | - | | | | -0.15 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19235: 12x20 19235 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | -0.02 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.27 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.19 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x50 15019: 12x50 15019 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x50 15097: 12x50 15097 | - | | | | -0.29 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x50 15071: 12x50 15071 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.22 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FURUS CERÂMICO | | 1.40 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19261: 12x20 19261 | - | | | | -0.15 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19235: 12x20 19235 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.27 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.11 |
| | | | 1 Pilar estrutural 4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.19 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x50 15019: 12x50 15019 | - | | | | -0.12 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x50 15097: 12x50 15097 | - | | | | -0.29 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x50 15071: 12x50 15071 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural 5: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.04 |
| | | | 1 Pilar estrutural 6: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.22 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 1.32 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19261: 12x20 19261 | - | | | | -0.15 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19235: 12x20 19235 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.27 |
| | | | 1 Pilar estrutural 3: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.09 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|--|--|----------|--|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | | 1 Pilar estrutural4: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.19 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x50 15019: 12x50 15019 | - | | | | -0.10 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x50 15097: 12x50 15097 | - | | | | -0.29 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x50 15071: 12x50 15071 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.03 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.22 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 1.30 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 19261: 12x20 19261 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 19235: 12x20 19235 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18949: 12x20 18949 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural3: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural4: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x50 15019: 12x50 15019 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4885: 12x40 4885 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x50 15097: 12x50 15097 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x50 15071: 12x50 15071 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural5: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural6: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 1.28 |
| | | | 1 | + | | | 2239752 | 5.02 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 5.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15357: 12x40 15357 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 5.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0.31 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0.28 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.17 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15357: 12x40 15357 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0.58 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0.53 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FURROS CERÂMICO | | 5.02 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0.31 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0.28 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.17 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15357: 12x40 15357 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0.58 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0.53 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 5.02 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0.31 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | -0.28 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.14 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0.17 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15357: 12x40 15357 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0.58 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | -0.53 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 5.02 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.09 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x20 18637: 12x20 18637 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 15357: 12x40 15357 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)4: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)5: 12x40 15305: 12x40 15305 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 5.02 |
| | | | 1 Piso1: Piso: REBOCO | - | | | | -0.09 |
| | | | 2 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 15357: 12x40 15357 | - | | | | -0.07 |
| | | | 1 Piso2: Piso: B12/100/50 | - | | | | -0.31 |
| | | | 1 | + | | | 2160871 | 1.10 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 1.11 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 1.14 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FURROS CERÂMICO | | 1.19 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 1.23 |
| | | | 1 | + | | REBOCO INT | | 1.23 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 1.24 |
| | | | 1 | + | | PINTURA EXTERNA | | 1.94 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 1.92 |
| | | | 1 Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0.96 |
| | | | 1 Pilar estrutural1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| 2018.1 - COZINHA - 04 COBERTURA CAIXA D'ÁGUA | ALV_EXT_150 mm PINTURA_EXT/PINTURA_EXT | | | | | | | |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|---------------------------|----------|-------|
| | | 1 | | + | | | | |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | CHAPISCO EXT | | 1,92 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,96 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | -0,02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | 1,84 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,92 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | -0,02 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | 1,80 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,90 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | -0,01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | 1,78 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 20901: 12x40 20901 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | | 2656771 | 1,76 |
| | | 1 | | + | | | | 2,58 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 2,57 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 20901: 12x40 20901 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,12 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 2,56 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 20901: 12x40 20901 | - | | | | -1,24 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,11 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,06 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 2,49 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 20901: 12x40 20901 | - | | | | -1,24 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,08 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,06 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 2,49 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 20901: 12x40 20901 | - | | | | -1,24 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,08 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,06 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 2,47 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 20901: 12x40 20901 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 2,47 |
| | | 1 | | + | | | 2656965 | 1,88 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 1,88 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1,88 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0,94 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,05 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1,88 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0,94 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,05 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 1,81 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | -0,90 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1,80 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4625: 12x40 4625 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 20901: 12x40 20901 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 1,77 |
| | | 1 | | + | | | 2657087 | 2,71 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 2,68 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 20901: 12x40 20901 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,23 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 2,67 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 20901: 12x40 20901 | - | | | | -1,25 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,23 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 2,53 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 20901: 12x40 20901 | - | | | | -1,25 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,16 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 2,52 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 20901: 12x40 20901 | - | | | | -1,25 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,15 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 2,49 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 20901: 12x40 20901 | - | | | | 0,00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 2,48 |
| | | 1 | | + | | | 2657591 | 1,82 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4235: 12x40 4235 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,03 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 1,84 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40: 12x40 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4235: 12x40 4235 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)3: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0,05 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|------------------------------|---|----------|--|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.86 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40: 12x40 | - | | | | -0.93 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1.94 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40: 12x40 | - | | | | -0.97 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.12 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 2.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40: 12x40 | - | | | | -0.99 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.12 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1.95 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40: 12x40 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2657830 | 1.96 |
| | | 1 | | + | | | | 3.10 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 3.09 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 3.08 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 3.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4235: 12x40 4235 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 3.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4235: 12x40 4235 | - | | | | -1.50 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.23 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.16 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 2.99 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4235: 12x40 4235 | - | | | | -1.50 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.22 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.16 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2658063 | 2.99 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4235: 12x40 4235 | - | | | | -1.49 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.21 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 12x40 6732: 12x40 6732 | - | | | | -0.16 |
| | | 1 | | + | | | | 1.82 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4235: 12x40 4235 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -0.01 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 1.86 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 20953: 12x40 20953 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4235: 12x40 4235 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.86 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 20953: 12x40 20953 | - | | | | -0.93 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 2.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 20953: 12x40 20953 | - | | | | -1.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.24 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 2.02 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 20953: 12x40 20953 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.24 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1.88 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 20953: 12x40 20953 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2658389 | 1.88 |
| | | 1 | | + | | | | 3.27 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 3.24 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 3.23 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 3.09 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 3.08 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -1.53 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.46 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 3.05 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -1.52 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.43 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 3.04 |
| | | 1 | Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x40 4261: 12x40 4261 | - | | | | -1.52 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 40x15: 40x15 | - | | | | -0.42 |
| 2018.1 - GERADOR - 01 TÉRREO | ALV_EXT_150 mm PINTURA_EXT/PINTURA_INT (TÉRREO) | 1 | | + | | | 1128383 | 7.78 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2.27 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 5.51 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 7.78 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 7.32 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.45 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 7.78 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|---|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,27 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 5,51 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 7,78 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 1130063 | 7,90 |
| | | 1 | Porta1: PORTA EM CHAPA VINCADA DE FERRO ABRIR 2 FOLHAS: 200 x 220 | - | | | | -4,87 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,80 |
| | | 1 | Porta1: PORTA EM CHAPA VINCADA DE FERRO ABRIR 2 FOLHAS: 200 x 220 | - | | | | -2,23 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,12 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 5,18 |
| | | 1 | Porta1: PORTA EM CHAPA VINCADA DE FERRO ABRIR 2 FOLHAS: 200 x 220 | - | | | | -2,84 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 7,90 |
| | | 1 | Porta1: PORTA EM CHAPA VINCADA DE FERRO ABRIR 2 FOLHAS: 200 x 220 | - | | | | -4,87 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,35 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,17 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 7,36 |
| | | 1 | Porta1: PORTA EM CHAPA VINCADA DE FERRO ABRIR 2 FOLHAS: 200 x 220 | - | | | | -4,43 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,32 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,16 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,55 |
| | | 1 | Porta1: PORTA EM CHAPA VINCADA DE FERRO ABRIR 2 FOLHAS: 200 x 220 | - | | | | -0,45 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,02 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 7,72 |
| | | 1 | Porta1: PORTA EM CHAPA VINCADA DE FERRO ABRIR 2 FOLHAS: 200 x 220 | - | | | | -4,87 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,35 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,04 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,68 |
| | | 1 | Porta1: PORTA EM CHAPA VINCADA DE FERRO ABRIR 2 FOLHAS: 200 x 220 | - | | | | -2,23 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,12 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,01 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 0,03 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 0,04 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 1130064 | 6,13 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,70 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,29 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 4,37 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,68 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 6,05 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,96 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 5,47 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,66 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,32 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,04 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 5,78 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,68 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,58 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 4,14 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 5,71 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 2760633 | 7,04 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,20 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,30 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 4,83 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,63 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 6,96 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,90 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 6,51 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,83 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,43 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,06 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 6,67 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,61 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,08 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 4,58 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 6,59 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 2760666 | 6,63 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 700x2100mm | - | | | | -1,57 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,08 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 700x2100mm | - | | | | -0,52 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 4,62 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 700x2100mm | - | | | | -1,05 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|---------------------------------|--|----------|---|-----|------------------|---|------------------|-------|
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 6,71 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 700x2100mm | - | | | | -1,57 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,92 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,61 |
| | | 1 | | + | | | | 6,56 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 700x2100mm | - | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | -1,57 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,87 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,83 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,43 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,06 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,06 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 7,01 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 700x2100mm | - | | | | -1,57 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,92 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,90 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,20 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 700x2100mm | - | | | | -0,52 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,30 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 4,87 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 700x2100mm | - | | | | -1,05 |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | Pilar estrutural2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,63 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 7,08 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 700x2100mm | - | | | | -1,57 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | | 8,62 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | 2760979 | 2,75 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 5,75 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 8,47 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 7,42 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,51 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 7,91 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,51 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 5,28 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 7,76 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | | 2,57 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | 2769840 | 0,76 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 1,82 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 2,60 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 2,61 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 2,66 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,77 |
| | | 1 | | + | | REBOCO INT | | 1,88 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | 2635380 | 2,66 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | | 2,94 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 2,94 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 2,92 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | -0,19 |
| | | 1 | | - | | | | -0,19 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 2,87 |
| | | 1 | | - | | | | -0,19 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | | REBOCO EXT | | 2,86 |
| | | 1 | | - | | | | -0,19 |
| | | 2 | Pilar estrutural1: 30x12: 30x12 | - | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 2,85 |
| | | 1 | | - | | | | -0,19 |
| 2018.1 - GERADOR - 03 COBERTURA | ALV_EXT_150 mm PINTURA_EXT/PINTURA_EXT | 2 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | 3219479, 3220154 | 5,67 |
| | | 2 | | + | | REBOCO EXT | | 5,67 |
| | | 2 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 5,67 |
| | | 2 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 5,67 |
| | | 2 | | + | | REBOCO EXT | | 5,67 |
| | | 2 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 5,67 |
| | | 1 | | + | | | 3219659 | 0,13 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 0,13 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0,13 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0,13 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0,13 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 0,13 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 0,13 |
| | | 1 | | + | | | 3220040 | 1,04 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 1,03 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1,03 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0,98 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0,97 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 0,96 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 0,96 |
| | | 1 | | + | | | 3220155 | 0,13 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT | | 0,13 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0,13 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|------------------------------|-------------------------------------|----------|--|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0.13 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO EXT | | 0.13 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 0.13 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 0.13 |
| | | 1 | | + | | | | 0.88 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x15.4; 15x15.4 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.34 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 0.51 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x15.4; 15x15.4 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 0.75 |
| 2018.1 - GUARITA - 01 TÉRREO | ALV_EXT_120 mm PINTURA_EXT (TÉRREO) | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x15.4; 15x15.4 | - | | | 2250322 | -0.01 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0.67 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.61 |
| | | 1 | | + | | | | -0.06 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 1.61 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x15.4 9778; 15x15.4 9778 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.62 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | 2250323 | 0.93 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x15.4 9778; 15x15.4 9778 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.49 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 15x15.4; 15x15.4 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.28 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.26 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 1.15 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x15.4 9778; 15x15.4 9778 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 15x15.4; 15x15.4 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | 2250324 | -0.24 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.10 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.02 |
| | | 1 | Pilar estrutural 2: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 0.86 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x15.4 9778; 15x15.4 9778 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.32 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 0.48 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x15.4 9778; 15x15.4 9778 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | 2250325 | 0.74 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x15.4 9778; 15x15.4 9778 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | - | | | | -0.68 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | 0.46 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x15.4 9778; 15x15.4 9778 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.42 |
| | | 1 | | + | | | | 0.04 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.04 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 1.60 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.60 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | 2250325 | 0.90 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 1.48 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.53 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 0.94 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.11 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.08 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | | 4.57 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 800x2100mm | - | | | | -1.78 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.97 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 800x2100mm | - | | | 1492973 | -0.84 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.30 |
| | | 1 | | + | | REBOCO EXT | | 2.71 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 800x2100mm | - | | | | -0.94 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 9440; 12x30 9440 | - | | | | -0.36 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | CHAPISCO EXT | | 4.86 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 800x2100mm | - | | | | -1.78 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x19; 15x19 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 9440; 12x30 9440 | - | | | | -0.36 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | 1492973 | -0.67 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 4.26 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 800x2100mm | - | | | | -1.61 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x19; 15x19 | - | | | | -0.01 |
| | | 1 | No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 9440; 12x30 9440 | - | | | | -0.34 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.60 |
| | | 1 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.34 |
| | | 1 | Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 800x2100mm | - | | | | -0.17 |
| | | 1 | Pilar estrutural 1: 30x12; 30x12 | - | | | | -0.03 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 4.39 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|------|----------|--|-----|------------------|---|----------|-------|
| | | | 1 Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 800x2100mm | - | | | | -1.78 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x19: 15x19 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 9440: 12x30 9440 | - | | | | -0.34 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.45 |
| | | | 1 | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.73 |
| | | | 1 Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 800x2100mm | - | | | | -0.84 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO INT | | 2.53 |
| | | | 1 Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 800x2100mm | - | | | | -0.94 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 9440: 12x30 9440 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 4.21 |
| | | | 1 Porta1: PORTA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 800x2100mm | - | | | | -1.78 |
| | | | 1 | + | | PINTURA EXTERNA | 1492974 | 3.98 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 55 X 60 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x19: 15x19 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 15x15.8: 15x15.8 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.55 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 2.33 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 55 X 60 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x19: 15x19 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 15x15.8: 15x15.8 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 3.85 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 55 X 60 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x19: 15x19 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 15x15.8: 15x15.8 | - | | | | -0.01 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 3.13 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 55 X 60 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x19: 15x19 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 15x15.8: 15x15.8 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.27 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 3.38 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 55 X 60 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x19: 15x19 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 15x15.8: 15x15.8 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.31 |
| | | | 1 | + | | REBOCO INT | | 1.97 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 55 X 60 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 15x15.8: 15x15.8 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 3.25 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 55 X 60 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 | + | | PINTURA EXTERNA | 1492975 | 4.18 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 134 X 60 | - | | | | -0.81 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.67 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 2.51 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 134 X 60 | - | | | | -0.81 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 9388: 12x30 9388 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 4.52 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 134 X 60 | - | | | | -0.81 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 9388: 12x30 9388 | - | | | | -0.34 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.67 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.35 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 4.15 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 134 X 60 | - | | | | -0.81 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 9388: 12x30 9388 | - | | | | -0.34 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.60 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.32 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.33 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | -0.06 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 4.29 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 134 X 60 | - | | | | -0.81 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 9388: 12x30 9388 | - | | | | -0.34 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 9362: 12x30 9362 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.45 |
| | | | 1 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.35 |
| | | | 1 | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.67 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO INT | | 2.51 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 134 X 60 | - | | | | -0.81 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 9388: 12x30 9388 | - | | | | 0.00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 4.18 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 134 X 60 | - | | | | -0.81 |
| | | | 1 | + | | PINTURA EXTERNA | 1492976 | 3.57 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 55 X 60 | - | | | | -0.33 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1.41 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0.00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 2.11 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 55 X 60 | - | | | | -0.33 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|----------------------------|--|----------|--|-----|------------------|---|------------------|-------|
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 9362: 12x30 9362 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 3,86 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 55 X 60 | - | | | | -0,33 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 9362: 12x30 9362 | - | | | | -0,27 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,67 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 3,34 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 55 X 60 | - | | | | -0,33 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 9440: 12x30 9440 | - | | | | -0,02 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)2: 12x30 9362: 12x30 9362 | - | | | | -0,27 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,60 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,26 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,03 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 3,27 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 55 X 60 | - | | | | -0,33 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 9362: 12x30 9362 | - | | | | -0,26 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | -0,35 |
| | | | 1 | + | | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,29 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO INT | | 1,93 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 55 X 60 | - | | | | -0,33 |
| | | | 1 No local Esqueleto estrutural (Outro)1: 12x30 9362: 12x30 9362 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 Pilar estrutural 1: 12x30 6784: 12x30 6784 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | | 3,21 |
| | | | 1 Janela1: VIDRO TEMPERADO FIXO RETANGULAR: 55 X 60 | - | | | | -0,33 |
| 2018.1 - LIXO - 01 CALÇADA | RET_EXT_120 mm PINTURA | | 1 | + | | PINTURA EXTERNA | 1476057 | 0,80 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,80 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0,78 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,78 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1476059 | 0,80 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,79 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 0,78 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,74 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1479488 | 1,92 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,91 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 1,90 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,86 |
| | | | 1 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 1479501 | 1,92 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,90 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 1,90 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 1,82 |
| 2018.1 - LIXO - 02 TÉRREO | ALV_EXT_160 mm PINTURA_EXT/REV CERAMICO_INT (TÉRREO) | | 2 | + | Acabamento 1 [4] | PINTURA EXTERNA | 2635966; 2636645 | 5,51 |
| | | | 2 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 3,34 |
| | | | 4 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | | 2 | + | | REBOCO EXT | | 2,17 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | | 2 | + | | CHAPISCO EXT | | 5,51 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,50 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,44 |
| | | | 2 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 4,84 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,44 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,38 |
| | | | 2 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,67 |
| | | | 4 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,12 |
| | | | 2 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 5,51 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,50 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,44 |
| | | | 2 | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 5,51 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | | 2 | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 5,51 |
| | | | 1 | + | | PINTURA EXTERNA | 2636502 | 8,14 |
| | | | 3 Porta1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -3,75 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 4,75 |
| | | | 3 Porta1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -3,00 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | | REBOCO EXT | | 3,32 |
| | | | 3 Porta1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -0,75 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0,00 |
| | | | 1 | + | | CHAPISCO EXT | | 8,05 |
| | | | 3 Porta1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -3,75 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,40 |
| | | | 1 | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 6,82 |
| | | | 3 Porta1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -3,15 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,35 |
| | | | 1 | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0,91 |
| | | | 3 Porta1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -0,60 |
| | | | 2 Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0,05 |
| | | | 1 | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 7,40 |
| | | | 3 Porta1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -3,75 |

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Função | Material | Elemento | Área |
|-------|---|----------|---|-----|------------------|---|------------------|-------|
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.10 |
| | | 1 | | + | | | | 7.32 |
| | | 3 | Porta 1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | -3.75 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.07 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 7.18 |
| | | 3 | Porta 1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -3.75 |
| | | 1 | | + | | PINTURA EXTERNA | 2636794 | 7.66 |
| | | 3 | Porta 1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -3.75 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 4.75 |
| | | 3 | Porta 1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -3.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | REBOCO EXT | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | | | 2.85 |
| | | 3 | Porta 1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -0.75 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | CHAPISCO EXT | | 0.00 |
| | | 1 | | + | | | | 7.59 |
| | | 3 | Porta 1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -3.75 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.35 |
| | | 1 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 6.40 |
| | | 3 | Porta 1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -3.15 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | -0.31 |
| | | 1 | | + | | | | 0.81 |
| | | 3 | Porta 1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -0.60 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.05 |
| | | 1 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 7.02 |
| | | 3 | Porta 1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -3.75 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | -0.09 |
| | | 1 | | + | | | | 6.94 |
| | | 3 | Porta 1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -3.75 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.06 |
| | | 1 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 6.81 |
| | | 3 | Porta 1: PORTINHOLA VENEZIANA DE ALUMÍNIO ABRIR 1 FOLHA: 1000 x 1250 mm | - | | | | -3.75 |
| | ALV_INT_150 mm REV CERÂMICO/REV CERÂMICO (TÉRREO) | 2 | | + | | | 1476349, 1476547 | 5.61 |
| | | 2 | | + | Substrato [2] | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 5.68 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | | + | | CHAPISCO INT | | 5.78 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.63 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.56 |
| | | 2 | | + | Estrutura [1] | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 0.70 |
| | | 4 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.16 |
| | | 2 | | + | | BLOCO DE 8 FUROS CERÂMICO | | 5.10 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.57 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.50 |
| | | 2 | | + | Substrato [2] | CHAPISCO INT | | 5.78 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.63 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | -0.56 |
| | | 2 | | + | | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 5.68 |
| | | 2 | Pilar estrutural 1: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | Pilar estrutural 2: 30x12: 30x12 | - | | | | 0.00 |
| | | 2 | | + | Acabamento 1 [4] | REVESTIMENTO CERÂMICO | | 5.61 |

| Pisos | | | | | | | | | |
|----------------------------------|---------------------|---|---------------------------------|---------|---|------------------------------|---------|---------|------------------|
| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Material | Elemento | ÁREA | | |
| 2018.1 - CENTRAL GLP - 01 TÉRREO | CALÇADA EXTERNA | 1 | | + | CONCRETO DESEMPENADO (CALÇADA) | 3202461 | 4,93 | | |
| 2018.1 - COZINHA - 01 TÉRREO | Banheiro 01 - 7CM | 2 | | + | REV PISO-PORCELANATO | 1161408, 1161419 | 56,68 | | |
| | | 2 | | + | CONTRAPISO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 56,68 | | |
| | CALÇADA EXTERNA | 1 | | + | CONCRETO DESEMPENADO (CALÇADA) | 1142444 | 147,63 | | |
| | | 1 | Pilar estrutural1: 50x12: 50x12 | - | | | -0,01 | | |
| | Circulação | | 1 | | + | REV PISO-CERÂMICO 1 LINHA | 1161292 | 8,72 | |
| | | | 1 | | + | CONTRAPISO | | 8,72 | |
| | | | 1 | | + | REV PISO-CERÂMICO 1 LINHA | | 1161347 | 29,95 |
| | | | 1 | | + | CONTRAPISO | | | 29,95 |
| | | | 1 | | + | REV PISO-CERÂMICO 1 LINHA | | 1161464 | 38,89 |
| | | | 1 | | + | CONTRAPISO | | | 38,89 |
| | | | 1 | | + | REV PISO-CERÂMICO 1 LINHA | | 2672775 | 27,49 |
| | | | 1 | | + | CONTRAPISO | | | 27,49 |
| | | | 1 | | + | REV PISO-CERÂMICO 1 LINHA | | 2736200 | 12,55 |
| | | | 1 | | + | CONTRAPISO | | | 12,55 |
| | | | 1 | | + | REV PISO-CERÂMICO 1 LINHA | | 2736216 | 1,83 |
| | | | 1 | | + | CONTRAPISO | | | 1,83 |
| | | | Cozinha 01 | | 1 | | | + | REV_PISO-GRANITO |
| | 4 | Instalações hidráulicas1: Trench Drain Reed: Long | | | - | | -1,95 | | |
| | 2 | Instalações hidráulicas2: Trench Drain Reed: Long | | | - | | -1,00 | | |
| | 1 | | | | + | CONTRAPISO/IMPERMEABILIZAÇÃO | 48,14 | | |
| | 4 | Instalações hidráulicas1: Trench Drain Reed: Long | | | - | | -1,95 | | |
| | 2 | Instalações hidráulicas2: Trench Drain Reed: Long | | | - | | -1,00 | | |
| | 1 | | | | + | REV PISO-GRANITO | 1161432 | 9,21 | |
| 1 | | + | | | CONTRAPISO/IMPERMEABILIZAÇÃO | 9,21 | | | |
| 1 | | + | | | REV PISO-GRANITO | 1161443 | 6,68 | | |
| 1 | | + | | | CONTRAPISO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 6,68 | | |
| 1 | | + | REV PISO-GRANITO | 1161453 | 5,06 | | | | |
| 1 | | + | CONTRAPISO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 5,06 | | | | |
| 2018.1 - COZINHA - 02 COBERTURA | REBOCO | 1 | | + | CHAPISCO INT EM TETO | 1135030 | 333,86 | | |
| | | 1 | | + | REBOCO INT EM TETO | | 333,86 | | |
| | | 1 | | + | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETOS | | 333,86 | | |
| 2018.1 - GERADOR - 01 TÉRREO | CALÇADA EXTERNA | 1 | | + | CONCRETO DESEMPENADO (CALÇADA) | 2769780 | 15,22 | | |
| 2018.1 - GUARITA - 01 TÉRREO | PISO SALA | 1 | | + | REV PISO-CERÂMICO 1 LINHA | 1494195 | 2,39 | | |
| | | 1 | | + | CONTRAPISO | | 2,39 | | |
| 2018.1 - LIXO - 01 CALÇADA | CALÇADA EXTERNA | 1 | | + | CONCRETO DESEMPENADO (CALÇADA) | 1479081 | 8,53 | | |
| 2018.1 - LIXO - 02 TÉRREO | PISO CERÂMICA 20X20 | 1 | | + | REV PISO-CERÂMICO 2 LINHA | 1479522 | 2,57 | | |
| | | 1 | | + | CONTRAPISO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 2,57 | | |
| | | 1 | | + | REV PISO-CERÂMICO 2 LINHA | | 1479532 | 2,57 | |
| | | 1 | | + | CONTRAPISO/IMPERMEABILIZAÇÃO | | | 2,57 | |
| | | 1 | | + | REV PISO-CERÂMICO 2 LINHA | | 1479542 | 2,57 | |
| 1 | | + | CONTRAPISO/IMPERMEABILIZAÇÃO | 2,57 | | | | | |

Forros compostos

| Nível | Tipo | Contagem | Elemento | +/- | Material | Elemento | ÁREA |
|-------------------------------------|---------|----------|--|-----|--------------------------|----------|-------|
| 2018.1 - COZINHA - 01 TÉRREO | Simples | 1 | Forro composto1: Forro composto: Simples | + | PLACA DE GESSO DE PAREDE | 2258054 | 33,14 |

| Telhados básicos | | | | | | | |
|--|---------------------------|---|-----|-------------------------------------|----------|------------|--------------------|
| Nível | Tipo | Elemento | +/- | Material | Elemento | Inclinação | ÁREA DE SUPERFÍCIE |
| 2018.1 - CENTRAL GLP - 02 COBERTURA | LAJE 10CM | | + | LAJE DE COBERTURA/IMPERMEABILIZAÇÃO | 1438602 | 20% | 9,74 |
| 2018.1 - COZINHA - 02 COBERTURA | Telha Metálica | | + | Telha de aço zincado trapezoidal | 1136249 | 8% | 306,28 |
| | | Abertura do telhado1: Corte da abertura | - | | | 8% | -15,96 |
| | | | + | Telha de aço zincado trapezoidal | 1337407 | 10% | 31,65 |
| | | | + | Telha de aço zincado trapezoidal | 2170897 | 8% | 12,22 |
| 2018.1 - COZINHA - 04 COBERTURA CAIXA D'ÁGUA | | | + | Telha de aço zincado trapezoidal | 2171885 | 10% | 8,57 |
| | | | + | Telha de aço zincado trapezoidal | 2171912 | 10% | 6,59 |
| 2018.1 - GERADOR - 04 PLATIBANDA | Telha Metálica Sobre Laje | | + | Telha de aço zincado trapezoidal | 2644842 | 10% | 19,77 |
| | | | + | LAJE DE COBERTURA/IMPERMEABILIZAÇÃO | | 10% | 19,77 |
| 2018.1 - GUARITA - 02 COBERTURA | LAJE 10CM | | + | LAJE DE COBERTURA/IMPERMEABILIZAÇÃO | 1493420 | 0% | 12,17 |
| | | | + | LAJE DE COBERTURA/IMPERMEABILIZAÇÃO | 1493605 | 0% | 6,88 |
| 2018.1 - LIXO - 03 SUPERIOR | | | + | LAJE DE COBERTURA/IMPERMEABILIZAÇÃO | 1478073 | 5% | 14,06 |

| Resumo do projeto | | | |
|---------------------------------------|--|-----------------|-----------------|
| Categoria | Material | CÓDIGO PLANILHA | Área/Superfície |
| Paredes | BLOCO DE 6 FUIROS CERÂMICO (DEITADO) | 87507 | 24,78 |
| | BLOCO DE 6 FUIROS CERÂMICO (DEITADO)/ IMPERMEABILIZAÇÃ | PMN-CP 11 | 1,49 |
| | BLOCO DE 8 FUIROS CERÂMICO | 87504 | 628,61 |
| | BLOCO DE 8 FUIROS CERÂMICO/IMPERMEABILIZAÇÃO | PMN-CP 12 | 41,74 |
| | CHAPISCO EXT | 87897 | 822,72 |
| | CHAPISCO INT | 87879 | 560,13 |
| | EMBOÇO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | 98561 | 334,39 |
| | GRANITO, CORTADO, POLIDO | 98671 | 34,17 |
| | PINTURA EXTERNA | 88489 | 965,58 |
| | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES | 88489 | 301,96 |
| | REBOCO EXT | 87792 | 795,94 |
| | REBOCO EXT/IMPERMEABILIZAÇÃO | 98561 | 266,21 |
| | REBOCO INT | 87535 | 201,93 |
| | REBOCO INT/IMPERMEABILIZAÇÃO | 98561 | 97,07 |
| | REVESTIMENTO CERÂMICO | 87273 | 332,94 |
| | TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 MEIA VEZ | 72132 | 47,74 |
| TIJOLO CERÂMICO MACIÇO 9X19X5 UMA VEZ | 72131 | 2,52 | |
| TINTA BETUMINOSA TIPO NEUTROLIN | 74106/001 | 121,59 | |
| Pisos | CHAPISCO INT EM TETO | 87882 | 333,86 |
| | CONCRETO DESEMPENADO (CALÇADA) | 94992 | 176,29 |
| | CONTRAPISO | 95241 | 121,84 |
| | CONTRAPISO/IMPERMEABILIZAÇÃO | 83534 | 130,52 |
| | PINTURA INTERNA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETOS | 88488 | 333,86 |
| | REBOCO INT EM TETO | 87535 | 333,86 |
| | REV PISO-CERÂMICO 1 LINHA | 87248 | 121,84 |
| | REV PISO-CERÂMICO 2 LINHA | 93391 | 7,71 |
| | REV PISO-GRANITO | 98671 | 66,14 |
| | REV PISO-PORCELANATO | 87260 | 56,68 |
| Forros | PLACA DE GESSO DE PAREDE | 96113 | 33,14 |
| Telhados | LAJE DE COBERTURA/IMPERMEABILIZAÇÃO | 74106/001 | 62,63 |
| | Telha de aço zincado trapezoidal | 94213 | 369,11 |