



TABELA DE ACABAMENTOS

| PISO | | |
|--------|--|--|
| Código | Especificação | Referência/Protótipo Comercial |
| 1 | GRANILITE EM PLACAS | 40cm x 40cm, REF. REGGIA, FAB. TECHNOGRAN OU SIMILAR |
| 2 | REVESTIMENTO VINÍLICO AUTOPORTANTE ACÚSTICO, | ESPESSURA DE 4,5 MM, COM IMPERMEABILIZANTE ACRÍLICO |
| 3 | CONCRETO INTERTRAVADO | ESPESSURA 8cm, COR A DEFINIR |
| 4 | CIMENTADO DESEMPENADO | SERÁ MEDIDO PELA ÁREA DE CIMENTADO EXECUTADO |
| 5 | CIMENTADO SEMI-ÁSPERO | SERÁ MEDIDO PELA ÁREA DE CIMENTADO EXECUTADO |
| 6 | ELEMENTO VAZADO EM CONCRETO | TIPO QUADRICULADO DE 39 x 39 x 10 cm |
| 7 | REVESTIMENTO PRIMÁRIO COM PEDRA BRITADA | SERÁ MEDIDO POR VOLUME DE REVESTIMENTO ACABADO |

| RODAPÉ | | |
|--------|---------------|---|
| Código | Especificação | Referência/Protótipo Comercial |
| 1 | GRANILITE | 7cm x 40cm, REF. REGGIA, FAB. TECHNOGRAN OU SIMILAR |

| PAREDE | | |
|--------|--|---|
| Código | Especificação | Referência/Protótipo Comercial |
| 1 | PINTURA A LÁTEX ACRÍLICO | REF. 09YR 11/475, ACABAMENTO ACETINADO FAB. CORAL, OU SIMILAR |
| 2 | AZULEJOS BRANCOS | 20 cm x 40 cm, REF. FORMA SLIM BRANCO AC, FABRICAÇÃO ELIANE OU SIMILAR |
| 3 | REVESTIMENTO EM GRANITO LAVADO | TIPO FULGET USO EXTERNO |
| 4 | ISOLAMENTO ACÚSTICO | PLACAS DE ESPUMA SEMIRRÍGIDA, COM LIMA CAMADA DE MANTA HD, ESPESSURA DE 50 mm |
| 5 | REVESTIMENTO EM PASTILHA DE PORCELANA NATURAL OU ESMALTADA | 2,5cm x 2,5cm |

| TETO | | |
|--------|--|--|
| Código | Especificação | Referência/Protótipo Comercial |
| 1 | FORRO REMOVÍVEL EM FIBRA MINERAL | PLACAS ACÚSTICAS 62,5 cm x 62,5 cm, REF. ELECTRA, FAB. HUNTER DOUGLAS OU SIMILAR |
| 2 | LAJE EXISTENTE COM PINTURA ACRÍLICA SOBRE REVESTIMENTO COR BRANCA | ALTURA TOTAL DE 12 CM |
| 3 | LAJE PRÉ-FABRICADA UNIDIRECIONAL COM PINTURA A ACRÍLICA COR BRANCA | ALTURA TOTAL DE 12 CM |
| 4 | MARQUISE | |
| 5 | FORRO DE GESSO ACARTONADO | FORRO DE GESSO ACABADO COM PINTURA BRANCA |

LAYOUT
SUBSOLO
ESD: 1:100
ESCALA GRÁFICA

LEGENDA DE ALVENARIA, DIVISÓRIA E SEGURANÇA:

- ALVENARIA A CIMENTAR
- ALVENARIA ACÚSTICA
- ALVENARIA A CONCRETAR
- REVESTIMENTO ACÚSTICO SOBRE DRYWALL OU ALVENARIA A CIMENTAR
- SISTEMA DE DIVISÓRIA TIPO DRYWALL - PU (OPTIMALL) A CIMENTAR
- PLACA LANTERINA
- ARMADA E REFORÇO

LEGENDA DE PORTA:

- PORTA DE ALUMÍNIO
- PORTA DE MADEIRA
- PORTA DE PLÁSTICO

LEGENDA DE CADEIHO:

- CADEIHO DE ALUMÍNIO
- CADEIHO DE MADEIRA

NOTAS:

- CONFERIR MEDIDAS NO LOCAL.
- CONSIDERAR INDICAÇÃO TOTAL DOS PISOS ANTERIORES.
- CONSIDERAR INDICAÇÃO TOTAL DOS PISOS ANTERIORES.
- CONSIDERAR INDICAÇÃO TOTAL DOS REVESTIMENTOS DE PAREDE.
- CONSIDERAR RETENÇÃO TOTAL DOS DIVISÓRIOS E PISOS.
- CONSIDERAR RETENÇÃO TOTAL DOS DIVISÓRIOS EXISTENTES E PISOS DE VEDAO.
- CONSIDERAR RETENÇÃO TOTAL DAS DIVISÓRIAS, TUBOS E BARRAS DE VEDAO.
- CONSIDERAR RETENÇÃO TOTAL DAS ALVENARIAS INDICADAS EM PLANO.
- CONSIDERAR RETENÇÃO TOTAL DAS TELHAS DE AMANTO CONFORME LEE (XXXXXXXXXX).
- CONSIDERAR REFINDAÇÃO DE ÁREAS VERDES INDICADAS EM PLANO.