



LISTA DE ACABAMENTOS

PAVIMENTOS

- PV 01**
MICRO-BETÃO EM MULTI-COMPONENTE DE ELEVAÇÃO RESISTÊNCIA, TIPO SKA FLOOR 20 PURCEM 60MM
- PV 02**
MICRO-BETÃO EM MULTI-COMPONENTE DE ELEVAÇÃO RESISTÊNCIA, TIPO SKA FLOOR 21 PURCEM 45MM
- PV 03**
SALÃO EM MADEIRA DE CARVALHO, DE 25MM DE ESPESURA COM ACABAMENTO BERRADO, ASSENTE SOBRE UMA ESTRUTURA DE MADEIRA E COM FRECHOAMENTO DA CIMA DE AÇO ISOLAMENTO EM POLIESTIRENO EXTRUDIDO, TIPO FLOORMATE 50 45MM
- PV 04**
PAVIMENTO CERÂMICO DE FOLHAS RECTANGULARES (20x30) COM ACABAMENTO CNAZ E DIFERENTES RELEVOS EM CIMENTO, TIPO CROCKET ROCA
- PV 05**
PAVIMENTO EM GELHA METÁLICA PERFORADA

RODAPÉS

- ROD 01**
MICRO-BETÃO COSMÉTICA, LAMA ARGAMASSA A BASE POLIURETANO PARA DETALHES E RODAPÉS, TIPO SKA FLOOR-20 N PURCEM 60MM
- ROD 02**
MICRO-BETÃO COSMÉTICA, LAMA ARGAMASSA A BASE POLIURETANO PARA DETALHES E RODAPÉS, TIPO SKA FLOOR-20 N PURCEM 45MM
- ROD 03**
RODAPÉ EM MADEIRA DE CARVALHO, EMBUTIDO E A FACE DA PAREDE
- ROD 04**
RODAPÉ EM PERFIL METÁLICO, EMBUTIDO E A FACE DA PAREDE

TECTOS

- TEC 01**
TECTO EM BETÃO APARENTE, POLIDO E COM PROTEÇÃO EM VERNIZ INCOLOR A BASE DE RESINAS ACRÍLICAS EM DISPERSÃO AQUOSA
- TEC 02**
REVESTIMENTO EM GESSO CARTONADO PERFORADO ACÚSTICO, SOBRE ESTRUTURA DE TECTO FALSO COM FRECHOAMENTO EM LA MINERAL DE 45MM

PAREDES

- Pai 01**
PAREDE EM BETÃO, MARCADA PELA COFAGEM EM MADEIRA, RÍGIDA NA HORIZONTAL PELO EXTERIOR E POLIDO PELO INTERIOR, COM PROTEÇÃO EM VERNIZ INCOLOR A BASE DE RESINAS ACRÍLICAS EM DISPERSÃO AQUOSA
- Pai 02**
PAREDE EM BETÃO APARENTE, POLIDO E COM PROTEÇÃO EM VERNIZ INCOLOR A BASE DE RESINAS ACRÍLICAS EM DISPERSÃO AQUOSA
- Pai 03**
PAREDE EM BETÃO APARENTE, POLIDO E COM PROTEÇÃO EM VERNIZ INCOLOR A BASE DE RESINAS ACRÍLICAS EM DISPERSÃO AQUOSA
- Pai 04**
REVESTIMENTO EM MADEIRA, COM RÉGUAS HORIZONTAIS AFIMILADAS SOBRE UMA ESTRUTURA DE MADEIRA VERTICAL
- Pai 05**
REVESTIMENTO CERÂMICO DE FOLHAS RECTANGULARES (20x30) COM ACABAMENTO CNAZ E DIFERENTES RELEVOS EM CIMENTO, TIPO CROCKET ROCA, APLICADO SOBRE REBOCO LISO

LEGENDA:

- 01 - LAJE EM BETÃO ARMADO COM ADJUVANTE HIDROFUGO, TIPO SECIL UniColokwik® BETÃO ARQUITETÓNICO COLORIDO, PIGMENTADO A CINZA(25mm)
- 02 - MEMBRANA DE SEPARAÇÃO DE POLIETILENO (4mm)
- 03 - ISOLAMENTO TÉRMICO, TIPO FLOORMATE (40mm)
- 04 - GEOTÉXTIL DE PROTEÇÃO E MEMBRANA DE IMPERMEABILIZAÇÃO
- 05 - BETÃO DE REGULARIZAÇÃO
- 06 - "TOIT VENANT"
- 07 - EMULSÃO BETUMINOSA APLICADA COM PRIMÉRIO DE IMPERMEABILIZAÇÃO, TIPO IMPERKOTE F (2003mm)
- 08 - MEMBRANA DE IMPERMEABILIZAÇÃO EM BUTILE PLASTÓMERO E ARMADURA DE POLIESTER, PROTEGIDA A POLIETILENO EM AMBAS AS FACES, TIPO POLYESTER 60 (3mm)
- 09 - ISOLAMENTO TÉRMICO EM PLACAS DE POLIESTIRENO EXTRUDIDO, TIPO FOAM COBERTURA (30mm)
- 10 - LÂMINA DRENANTE EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE COM GEOTÉXTIL INCORPORADO, TIPO AGUADRAIN GEO (10mm)
- 11 - MANTA GEOTÉXTIL DE FIBRAS SINTÉTICAS COMO CAMADA SEPARADORA, TIPO IMPERSEP 150 (2mm)
- 12 - BETÃO ARMADO COM ADJUVANTE HIDROFUGO, TIPO SECIL UniColokwik® BETÃO ARQUITETÓNICO COLORIDO, PIGMENTADO A CINZA (150mm)
- 13 - LAJE ALISERADA/NERVURADA, COM BLOCOS NÃO-RECUPERÁVEIS (MÓDULO "NAUTELIS - FN", DUPLOS, EM BETÃO ARMADO COM ADJUVANTE HIDROFUGO, TIPO SECIL UniColokwik® BETÃO ARQUITETÓNICO COLORIDO, PIGMENTADO A CINZA
- 14 - BARRIEIRA ANTI-VAPOR (3mm)
- 15 - ISOLAMENTO TÉRMICO EM PLACAS DE POLIESTIRENO EXTRUDIDO, TIPO FOAM COBERTURA (40mm)
- 16 - SUPORTE RÍGIDO, EM PLACAS DE MADEIRA OSB III (EN 300 class 3)
- 17 - LÂMINA SEPARADORA
- 18 - REVESTIMENTO METÁLICO EM ZINCO, COM JANTAAGRAFADA
- 19 - ESTRUTURA DE MADEIRA
- 20 - RUF0 METÁLICO EM ZINCO
- 21 - SUPORTE DE FIXAÇÃO DO GESSO CARTONADO ACÚSTICO, TIPO FON+ PLADUR 6, GRAMP0S EM AÇO GALVANIZADO A BASE DE PERFS PLADUR 6 60 - VARETA ROSCADA, Ø 6mm
- 22 - VIGA METÁLICA COM PERFIL EM "I"
- 23 - VIGA METÁLICA COM PERFIL EM "C"
- 24 - CAMADA DE REGULARIZAÇÃO
- 25 - TELA SEPARADORA DE POLIETILENO
- 26 - ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO
- 27 - LAJETAS DE GRANTO BERRADO (80x80 X 80mm), e = 20mm
- 28 - DEPÓSITO EM INOX, CAPACIDADE: 5.000 LITS, Ø 1800mm
- 29 - DEPÓSITO EM INOX, CAPACIDADE: 10.000 LITS, Ø 2100mm
- 30 - CUBA/ESBACADOR EM INOX, CAPACIDADE: 15.000 LITS, Ø 2250mm
- 31 - PNEUMÁTICA
- 32 - TANQUES DE VINHO
- 33 - BALCÃO EM BETÃO COM TEXTURA NATURAL
- 34 - GEODRENO
- 35 - LEITO DE AREIA PARA ASSENTAMENTO DO GEODRENO
- 36 - SAPATA DE BETÃO
- 37 - BETÃO DE LIMPEZA

