



- LISTA DE ACABAMENTOS**
- PAVIMENTOS**
- PV01 MICRO-BETONÃO MULTI-COMPONENTE DE ELEVAÇÃO RESISTÊNCIA. TIPO SKA FLOOR 20 PURCEM 60MM
 - PV02 MICRO-BETONÃO MULTI-COMPONENTE DE ELEVAÇÃO RESISTÊNCIA. TIPO SKA FLOOR 21 PURCEM 45MM
 - PV03 SÁLIO EM MADEIRA DE CARVALHO, DE 25MM DE ESPESURA COM ACABAMENTO BERRADO, ASSENTE SOBRE UMA ESTRUTURA DE MADEIRA E COM FRECHOAMENTO DA CIMA EM APOIO ISOLAMENTO EM POLIESTIRENO EXTRUDIDO. TIPO TLOORMATE 5E 45MM
 - PV04 PAVIMENTO CERÂMICO DE FOLHAS RECTANGULARES (20x4 X 30x30) COM ACABAMENTO CANA E DIFERENTES RELEVOS EM CIMENTO. TIPO CROKET ROCA
 - PV05 PAVIMENTO EM GELHA METÁLICA PERFORADA
- RODAPÉS**
- ROD01 MICRO-BETONÃO COSMÉTICA, LAMA ARGAMASSA A BASE POLIURETANO PARA DETALHES E RODAPÉS. TIPO SKA FLOOR-25 N PURCEM 55MM
 - ROD02 MICRO-BETONÃO COSMÉTICA, LAMA ARGAMASSA A BASE POLIURETANO PARA DETALHES E RODAPÉS. TIPO SKA FLOOR-25 N PURCEM 45MM
 - ROD03 RODAPÉ EM MADEIRA DE CARVALHO, EMBUTIDO E A FACE DA PAREDE
 - ROD04 RODAPÉ EM PERFIL METÁLICO, EMBUTIDO E A FACE DA PAREDE
- TECTOS**
- TEC01 TECTO EM BETÃO APARENTE, POLIDO E COM PROTEÇÃO EM VERNIZ INCOLOR A BASE DE RESINAS ACRÍLICAS EM DISPERSÃO AQUOSA
 - TEC02 REVESTIMENTO EM GESSO CARTONADO PERFORADO ACUSTICO, SOBRE ESTRUTURA DE TECTO FALSO COM FRECHOAMENTO EM LA MINERAL DE 45MM
- PAREDES**
- PA01 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
 - PA02 PAREDE EM BETÃO APARENTE, POLIDO E COM PROTEÇÃO EM VERNIZ INCOLOR A BASE DE RESINAS ACRÍLICAS EM DISPERSÃO AQUOSA
 - PA03 PAREDE EM BETÃO APARENTE, POLIDO E COM PROTEÇÃO EM VERNIZ INCOLOR A BASE DE RESINAS ACRÍLICAS EM DISPERSÃO AQUOSA
 - PA04 REVESTIMENTO EM MADEIRA, COM RÉGUAS HORIZONTAIS AFILADES SOBRE UMA ESTRUTURA DE MADEIRA VERTICAL
 - PA05 REVESTIMENTO CERÂMICO DE FOLHAS RECTANGULARES (20x4 X 30x30) COM ACABAMENTO CANA E DIFERENTES RELEVOS EM CIMENTO. TIPO CROKET ROCA, APLICADO SOBRE REBORDO LISO

- LEGENDA:**
- 01 - LAJE EM BETÃO ARMADO COM ADJUVANTE HIDRÓFUO, TIPO SECIL Unicolor® BETÃO ARQUITETÓNICO COLORIDO, PIGMENTADO A CINZA(25mm)
 - 02 - MEMBRANA DE SEPARAÇÃO DE POLIESTIRENO (4mm)
 - 03 - ISOLAMENTO TÉRMICO, TIPO FLOORMATE (40mm)
 - 04 - GEOTÊXTIL DE PROTEÇÃO E MEMBRANA DE IMPERMEABILIZAÇÃO
 - 05 - BETÃO DE REGULARIZAÇÃO
 - 06 - "TOIT VENANT"
 - 07 - EMULSÃO BETUMINOSA APLICADA COM PRIMÉRIO DE IMPERMEABILIZAÇÃO, TIPO IMPERKOTE F (2000mm)
 - 08 - MEMBRANA DE IMPERMEABILIZAÇÃO EM BETUME PLASTÓMERO E ARMADURA DE POLIESTER, PROTEGIDA A POLIETILENO EM AMBAS AS FACES, TIPO POLIESTER 40 (3mm)
 - 09 - ISOLAMENTO TÉRMICO EM PLACAS DE POLIESTIRENO EXTRUDIDO, TIPO FOAM COBERTURA (30mm)
 - 10 - LÂMINA DRENANTE EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE COM GEOTÊXTIL INCORPORADO, TIPO AGUADRAIN GEO (10mm)
 - 11 - MANTA GEOTÊXTIL DE FIBRAS SINTÉTICAS COMO CAMADA SEPARADORA, TIPO IMPERSEP 150 (2mm)
 - 12 - BETÃO ARMADO COM ADJUVANTE HIDRÓFUO, TIPO SECIL Unicolor® BETÃO ARQUITETÓNICO COLORIDO, PIGMENTADO A CINZA (150mm)
 - 13 - LAJE ALISERADANERVURADA, COM BLOCOS NÃO-RECUPERÁVEIS (MÓDULO "NAUTILUS - FN", DUPLOS, EM BETÃO ARMADO COM ADJUVANTE HIDRÓFUO, TIPO SECIL Unicolor® BETÃO ARQUITETÓNICO COLORIDO, PIGMENTADO A CINZA
 - 14 - BARRERA 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 ACUSTICO, TIPO FON+ PLADUR 6, GRAMP0S EM AÇO GALVANIZADO A BASE DE PERFIS 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 GRANITO BERRADO (80x80 X 80cm), = 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