



RUFO EM ZINCO
 CALEIRA EM ZINCO "VMZINC"
 LAJETA DE BETÃO PRÉ FABRICADO "TEXLOSA" 42 mm
 CHAPA GALVANIZADA
 MEMBRANA GEOTÊXIL
 POLIESTIRENO EXTRUDIDO (XPS) "ROOMMATE" 60 mm

0,34
 0,34
 0,42
 0,82
 2,40
 0,36
 0,24
 3,00
 0,42

SUPOORTE DE AJUSTE C/CABEÇA REDONDA FIXA "PROFILITEC"
 BETONILHA DE REGULARIZAÇÃO 10 mm
 CAMADA DE FORMA BETÃO LEVE "SECIL"
 LAJE ESTRUTURAL DE BETÃO ARMADO 150 mm

PAVIMENTO CERÂMICO "PORCELANOSA" 15 mm
 CAMADA DE REGULARIZAÇÃO 30 mm
 POLIESTIRENO EXTRUDIDO (XPS) "ROOMMATE" 30 mm
 ENCHIMENTO COM BETÃO LEVE "LECA" 100 mm
 LAJE ESTRUTURAL DE BETÃO ARMADO 180 mm

LÃ DE ROCHA MINERAL "FIBROSOM" 60 mm
 TIRANTE METÁLICO DE SUPORTE
 TECTO FALSO EM GESSO CARTONADO PERFURADO 13 mm

MOLDURA EM AÇO CORTEN esp. 5 mm
 CAIXILHARIA EM PVC VIDRO DUPLO C/CORTE TÉRMICO
 ESTUQUE PROJETADO
 ESTRUTURA EXISTENTE
 POLIESTIRENO EXPANDIDO (EPS) 60 mm
 REBOCO ACABAMENTO COR BRANCA
 PAVIMENTO ÉPOXI COR CASTANHA
 CAMADA DE REGULARIZAÇÃO 60 mm
 POLIESTIRENO EXTRUDIDO (XPS) "FLOORMATE" 40 mm
 ENCHIMENTO COM BETÃO LEVE "LECA" 100 mm
 MASSAME DE BETÃO ARMADO COM MALHASOL 250 mm
 FILME DE POLIETILENO
 CAMADA DE BRITA 220 mm
 MANTA GEOTÊXIL

MANTA DRENANTE "FIBRODREN"
 MEMBRANA GEOTÊXIL
 AGREGADO DE CASCALHO GRANOMÉTRICO CRESCENTE
 GEODRENO diâm. 100 mm
 SAPATA EM BETÃO ARMADO
 SOLO COMPACTADO

DESIGNAÇÃO	ESCALA	DESENHO N°
PORMENOR CONSTRUTIVO P2	1:20	43