



TECHO TÉCNICO CONTINUO SUSPENDIDO FORMADO POR PLACA DE CARTÓN YESO 1,5 CM PINTADA EN BLANCO CON PERFILES DE ACERO GALVANIZADO

ANCLAJE DE FALSO TECHO

TEJA ÁRABE

MORTERO DE PROTECCIÓN H-20

LÁMINA ASPÁLTICA

MORTERO REGULAREZACIÓN

▽ CARA SUPERIOR CUBIERTA TERMINADA 6.70

HORMIGÓN ARMADO

CHAPA GRECADA FORJADO CHAPA COLABORANTE

CORREA METÁLICA (VER PLANO DE ESTRUCTURAS)

PERFIL METÁLICO (VER PLANO DE ESTRUCTURAS)

CÁMARA DE AIRE (AJUSTAR SEGÚN ESPESOR)

MURO ORIGINAL DE LAS CARNICERÍAS RESITUADO EN EL NUEVO DENTEL COLGADO

MURO ORIGINAL DE LAS CARNICERÍAS RESITUADO EN EL NUEVO DENTEL COLGADO

FÁBRICA DE TIRÉ DE LADRILLO PERFORADO (24 CM) SOBRE NUEVO DENTEL COLGADO

MURO ORIGINAL DE LAS CARNICERÍAS RESITUADO EN EL NUEVO DENTEL COLGADO

ESTRUCTURA DE CUELGUE DE DENTEL PARA DESCARGA DEL MURO.

▽ CARA SUPERIOR SUELO TERMINADO 3.32

BARANDILLA FORMADA POR VIDRIO Y PERFIL METÁLICO MODELO DE ASK SYSTEMS EASY GLASS. PERFIL OCULTO EN FORJADO

PASARELA

ZONA ARCHIVO

FÁBRICA DE 1/2 PE DE LADRILLO PERFORADO (11,5 CM) ENFOCADO DE CEMENTO CON PINTURA PLÁSTICA COLOR BLANCO (1,5 CM)

SUELO RESISTENTE VISUALMENTE PARA INCORPORACIÓN DE RESTOS ARQUEOLÓGICOS. MODELO DE ASK SYSTEMS

SUBESTRUCTURA PARA SUELO DE VIDRIO

ZONA DESPACHOS

SOLADO DE PIEDRA MÁRMOL BLANCO TUSCANI CON TRATAMIENTO INHIBIDOR CON LOSAS SOLIDARIUM COLOCADAS A MANTELANTA SUPLENDO MORTERO DE AGUA

LECHO DE ARENA

▽ CARA SUPERIOR SUELO TERMINADO 0.00

CARPINTERÍA DE ACERO INOXIDABLE MATE OCULTA EN EL FALSO TECHO

VIDRIO LAMINADO 8.8 2 PVB/TRASLUCIDOS 0,38 MM

CUBIERTA

285

290

580

325

±1

±2

±3

±4

±5

±6

±7

±8

BARANDILLA FORMADA POR VIDRIO Y PERFIL METÁLICO MODELO DE ASK SYSTEMS EASY GLASS. PERFIL OCULTO EN FORJADO

PLACA DE ACERO DIMENSIONES S/CÁLCULO ANCLADA A CABEZA DE FORJADO

CARPINTERÍA FORMADA POR ANCLAJES L ACERO CALIBRADO PINTADOS EN COLOR BLANCO

PERFIL EN "T" S/CÁLCULO DE RETINAS DE ACERO CALIBRADO PINTADAS EN BLANCO PARA APOYO DE VIDRIO

ILUMINACIÓN LINEAL PARA EL VIDRIO TRANSLUCIDO MEDIANTE TUBO FLUORESCENTE COBRODO COMO SIKATE DEL FALSO TECHO

TECHO TÉCNICO CONTINUO SUSPENDIDO FORMADO POR PLACA DE CARTÓN YESO 1,5 CM PINTADA EN BLANCO CON PERFILES DE ACERO GALVANIZADO