

CIELO FALSO DE MADERA



ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Material: MDF RH o STD de 16 mm
 Densidad: 500 Kg.
 Peso: 8 Kg/m²
 Formato: 300 x 2.400 mm
 Tela acústica en tracara
 Terminación: Liso / Perforado / Ranurado
 Color a elección: Chapa Natural / Melamina
 Obra: Oficinas Andes Iron
 Arquitectos: OF Arquitectos

Material: MDF RH o STD de 16 mm
 Densidad: 500 Kg.
 Peso: 8 Kg/m²
 Formato: 300 x 2.400 mm
 Tela acústica en tracara
 Terminación: Liso / Perforado / Ranurado
 Color a elección: Chapa / Melamina
 Obra: CFT Talcahuano SK
 Arquitecto: Gonzalo Mardones

DETALLE CIELO

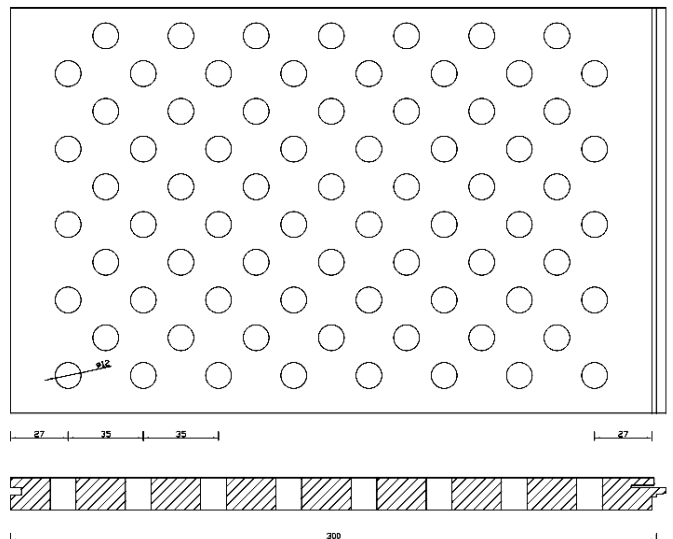
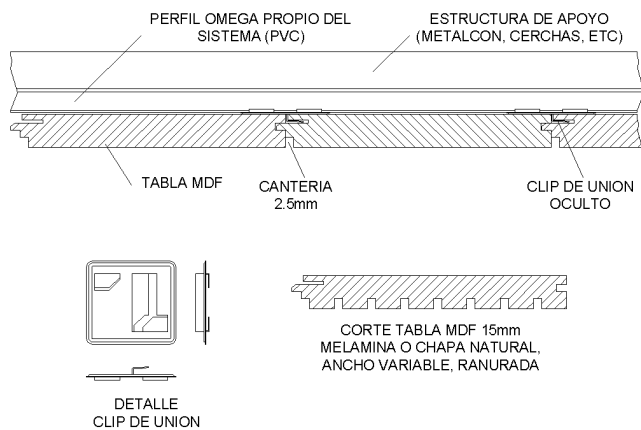


TABLA 300mm x 2.400
 Ø 12mm PASO 1: 35 mm, PASO 2: 17,5mm
 APERTURA: 19%