

CIELOS FALSOS.

Los cielos falsos son un producto de terminación que otorga un acabado estético pero, a la vez, son prácticos y funcionales. Esta solución permite la registrabilidad dando una facilidad al cliente, pudiendo acceder a tuberías, calefacción y cables sin necesidad de dañar el sistema.



CHAPA MADERA O MELAMINA

Los cielos falsos de madera son un producto estético y funcional con una gran variedad de terminación de chapas y melaminas tipo madera. De esta forma se otorga calidez y nobleza a los recintos. Este sistema permite registrar los módulos, siendo una ventaja práctica para los usuarios.

Cielos falsos de chapa madera o melamina suspendido sobre perfilera de acero galvanizado 9/16 visto o 15/16 oculto, con terminación lisa o con perforación acústico y viledón en trascara. Este sistema otorga gran diseño y elegancia a los recintos, debido a la terminación en madera, que puede ser chapa o melamina. Teñido a elección.

Formatos:

1. 305 x 1.830 x 16 mm
2. 305 x 2.440 x 16 mm
3. 610 x 610 x 16 mm
4. 610 x 1.220 x 16 mm

PROYECTO

AULA MAGNA FACH EL BOSQUE

Producto(s): Cielo Falso Madera/
Chapa Madera o Melamina

Ubicación: El Bosque

Arquitecto(s): FACH

Constructora(s): Kern Inproser

Cliente(s): FACH

Modelo: Chapa Madera

Material: Aglomerado con chapa madera

Terminación: Chapa Eucaliptus

con teñido Nogal y Ranurado Tipo 3.

Viledón acústico en trascara

Color: Nogal

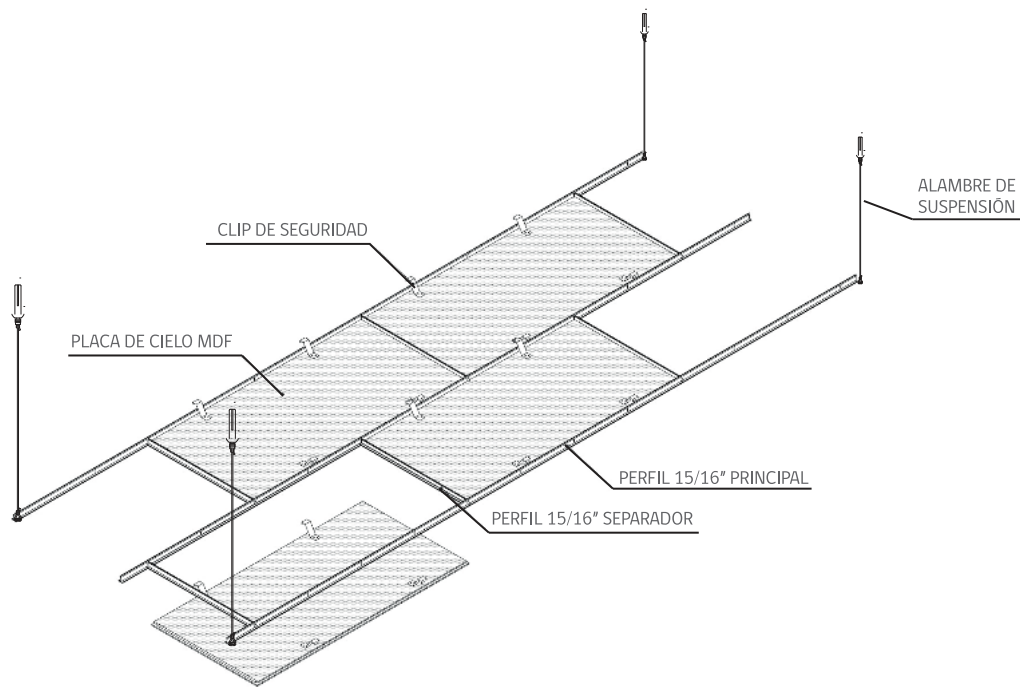
Estructura: Galvanizado

y electropintado negro 15/16

Formato: 610 x 610 x 16 mm

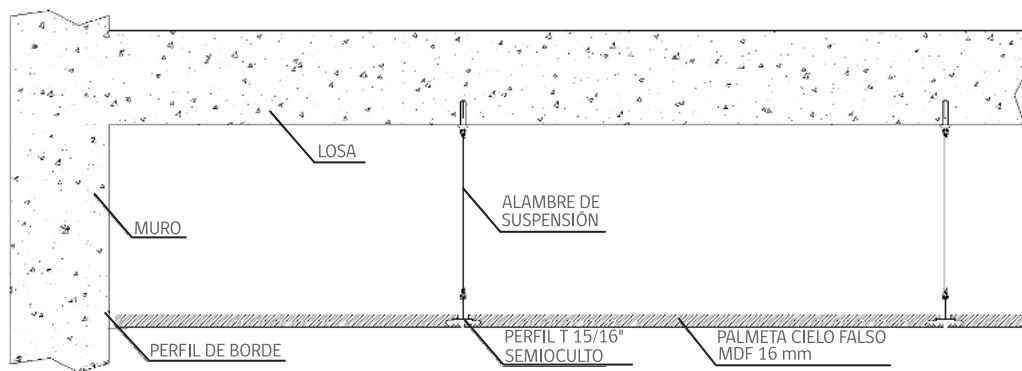


ISOMÉTRICA

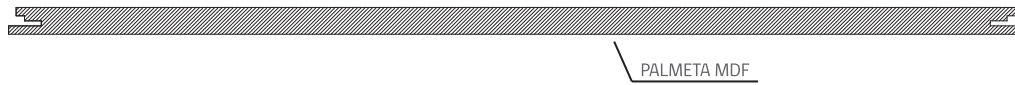




CORTES
CIELO PERFIL SEMI OCULTO:



LATERAL PALMETA:

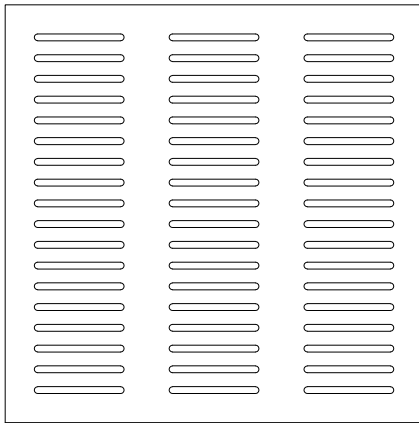




ALTERNATIVAS ACÚSTICAS

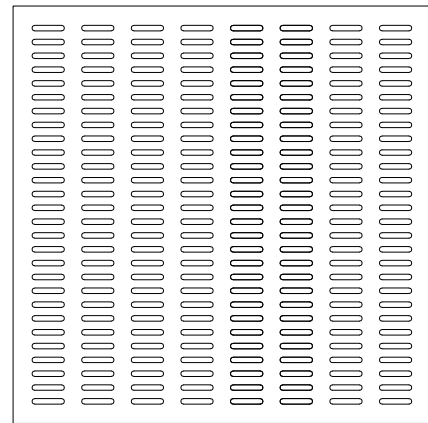
RANURADO TIPO 3CA

Ranuras de 130 x 10 mm
Paso 1: 30 mm, Paso 2: 195 mm



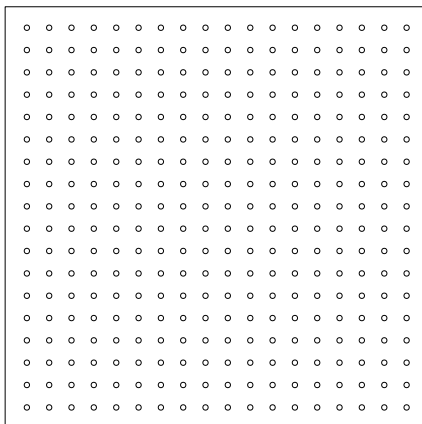
RANURADO TIPO 4

Ranuras de 47 x 8 mm
Paso 1: 20 mm, Paso 2: 72 mm



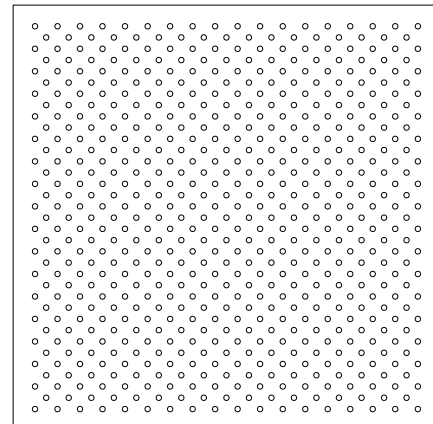
PERFORADO TIPO 3

Perforaciones de 6 mm, 8 mm o 10 mm
Paso 1: 32 mm, Paso 2: 32 mm



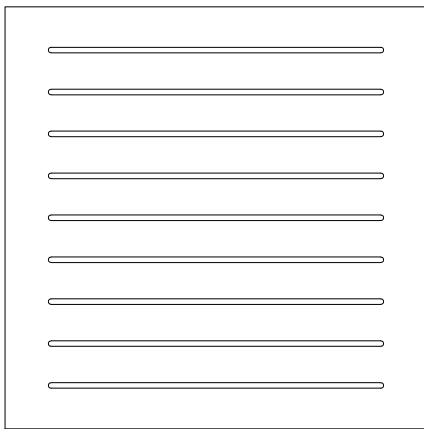
PERFORADO TIPO 3A

Perforaciones de 6 mm, 8 mm o 10 mm
Paso 1: 32 mm, Paso 2: 16 mm

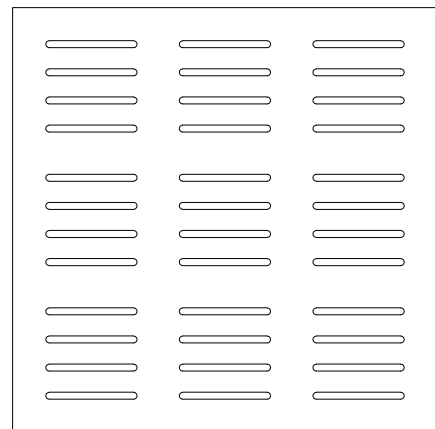




RANURADO TIPO 3
Ranuras de 480 x 8 mm
Paso : 60 mm



RANURADO TIPO 3C
Ranuras de 130 x 10 mm
Paso 1: 40 y 70 mm, Paso 2: 190 mm

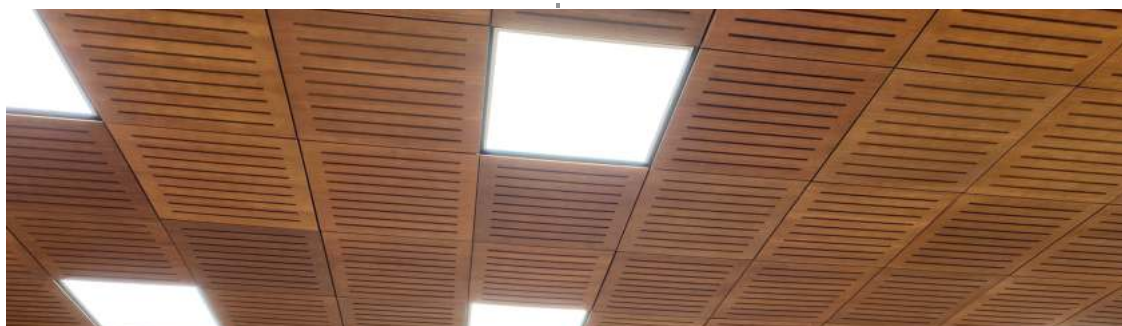




CUADRO DESCRIPTIVO

FORMATO	MATERIAL	ESPESOR	CANTERÍA	PESO	ESTRUCTURA	TERMINACIÓN
305 x 1.830 mm	MDF	16 mm	7 mm	9,7 kg/m ²	Perfilería	Lisa, Ranurada o Perforada Acústica (NRC hasta 0,95)
305 x 2.440 mm	MDF	16 mm	7 mm	9,7 kg/m ²	Heavy Duty	
610 x 610 mm	MDF	16 mm	7 mm	9,7 kg/m ²	Oculto 15/16	
610 x 1.220 mm	MDF	16 mm	7 mm	9,7 kg/m ²	o Vista 9/16	

(*Formatos y pasos especiales solicitar a pedido*)



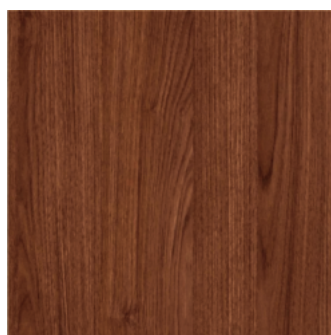
ALTERNATIVAS DE TEÑIDOS DE CHAPA EUCALIPTUS



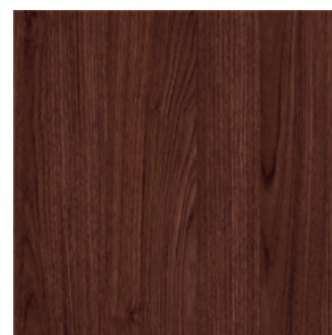
ALBAYALDE



CENIZA



MIEL



NOGAL



ALTERNATIVAS COLORES CHAPAS



CEDRO



CEREZO



COIHUE



ENCINA



EUCALIPTUS (TEÑIDO A ELECCIÓN)



HAYA



LINHEIRO



MANÍ TROPICAL



MAPLE



MARA



ROBLE



WENGE



ALTERNATIVAS COLORES MELAMINAS



CEDRO



CENDRA ESCANDINAVO



CEREZO



COCOA



COIHUE



COIHUE CHOCOLATE



ESPRESSO



NOGAL TERRACOTA



NOUGAT



ROBLE CAVA



ROBLE PROVENZAL



TOSCANA