

PLACA DE VINILO

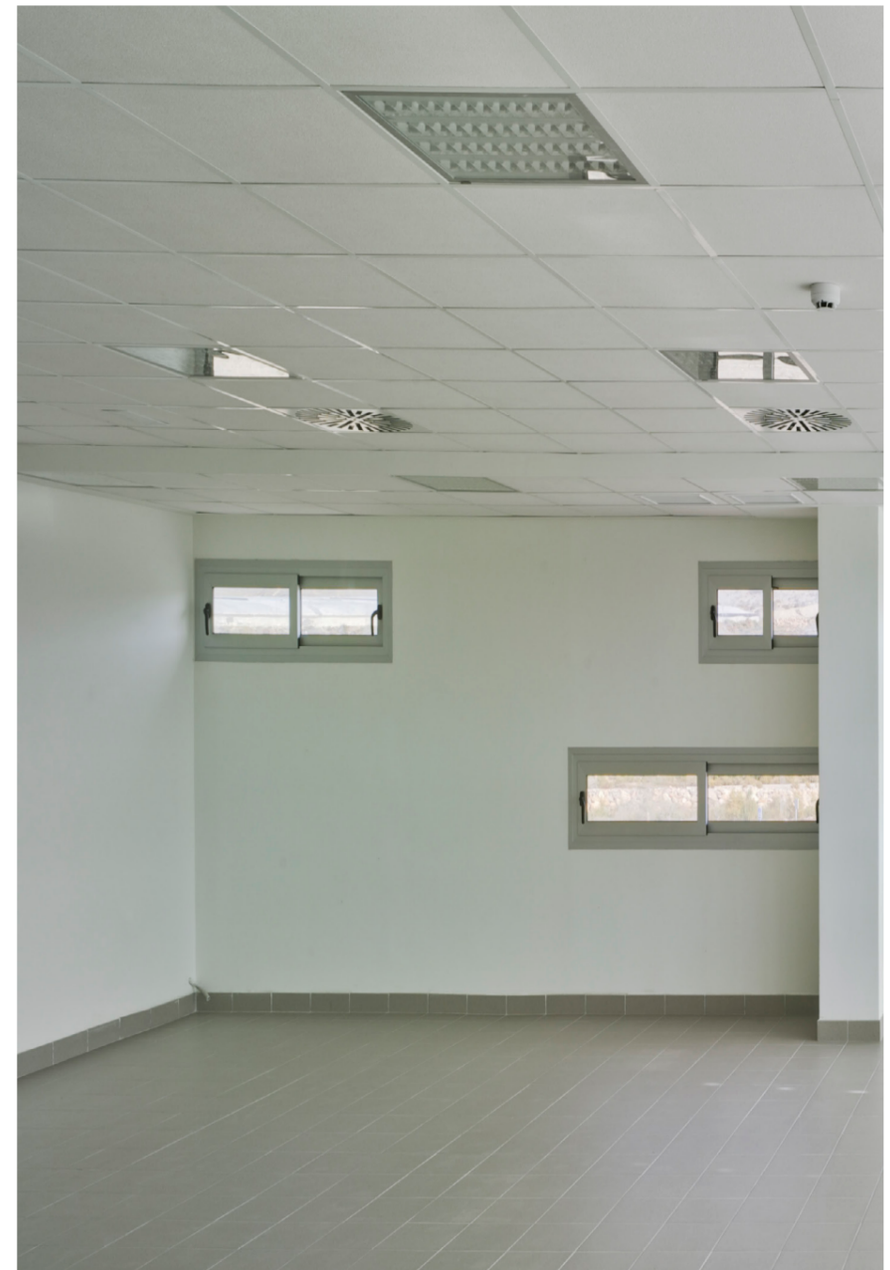
HYGITECH

/THU

Placa de Yeso Laminado revestida con una lámina de Policloruro de Vinilo color blanco que le otorga cualidades especiales de impermeabilidad y limpieza. Incluye una lámina de aluminio en su cara posterior que actúa como barrera de vapor que evita la aparición de condensaciones que pudieran afectar a la placa.

Se trata de una **solución constructiva sencilla**, de **calidad** y **durabilidad**. Se caracteriza por su facilidad de montaje y mantenimiento así como su fácil acceso al plenum. Es un techo versátil que se adapta a cualquier tipo de recinto sea cual sea su actividad: comercial, educativo o profesional.





THU/ Placa de Vinilo

DESCRIPCIÓN

Placa de Yeso Laminado tipo BV, revestida con una lámina de Policloruro de Vinilo color blanco que le otorga cualidades especiales de impermeabilidad y limpieza. Incluye una lámina impermeable color aluminio en su cara posterior que actúa como barrera de vapor y evita la aparición de condensaciones que pudieran afectar a la placa.



MEDIDAS Y RENDIMIENTO

Espesor: 9 +/- 1 mm

Tamaños de placa: 595x595 y 595x1195 mm

Instalación Placas 595x595 y 595x1195	
Placas de Vinilo	2,80 placas/m ²
Perfil Primario 3,7 m	0,84 m.l./m ²
Perfil Secundario 1,2 m	1,68 m.l./m ²
Perfil Secundario 0,6 m	0,84 m.l./m ²
Perfil Angular Perimetral	0,50 m.l./m ²
Elementos de Cuelgue	1,68 uds/m ²

Instalación Placas 595x1195	
Placas de Vinilo	1,40 placas/m ²
Perfil Primario 3,7m	0,84 m.l./m ²
Perfil Secundario 1,2m	0,84 m.l./m ²
Perfil Secundario 0,6m	No se instala
Perfil Angular Perimetral	0,50 m.l./m ²
Elementos de Cuelgue	1,68 m.l./m ²

REACCIÓN AL FUEGO

Euroclase B-s1,d0. Producto con muy poca o muy limitada contribución al fuego, con baja cantidad y velocidad de emisión de humos y no produce gotas o partículas inflamadas.

EMBALAJE

Tamaño de 595x595:

Caja de 8 unidades

Peso: 20 Kg. / caja

Tamaño de 595x1195:

Caja de 6 unidades

Peso: 30 Kg. / caja



COMPOSICIÓN Y PESO DE LA LÁMINA DE ACABADO

Policloruro de Vinilo Color blanco - 80 g/m²

USOS RECOMENDADOS

Techos desmontables óptimos para cualquier estancia, recomendando su uso en:

- Baños.
- Cocinas.
- Laboratorios.
- Comedores.
- Zonas donde se requiera fácil mantenimiento y limpieza.

CONDUCTIVIDAD TÉRMICA

Conductividad térmica 0,25 W/mk

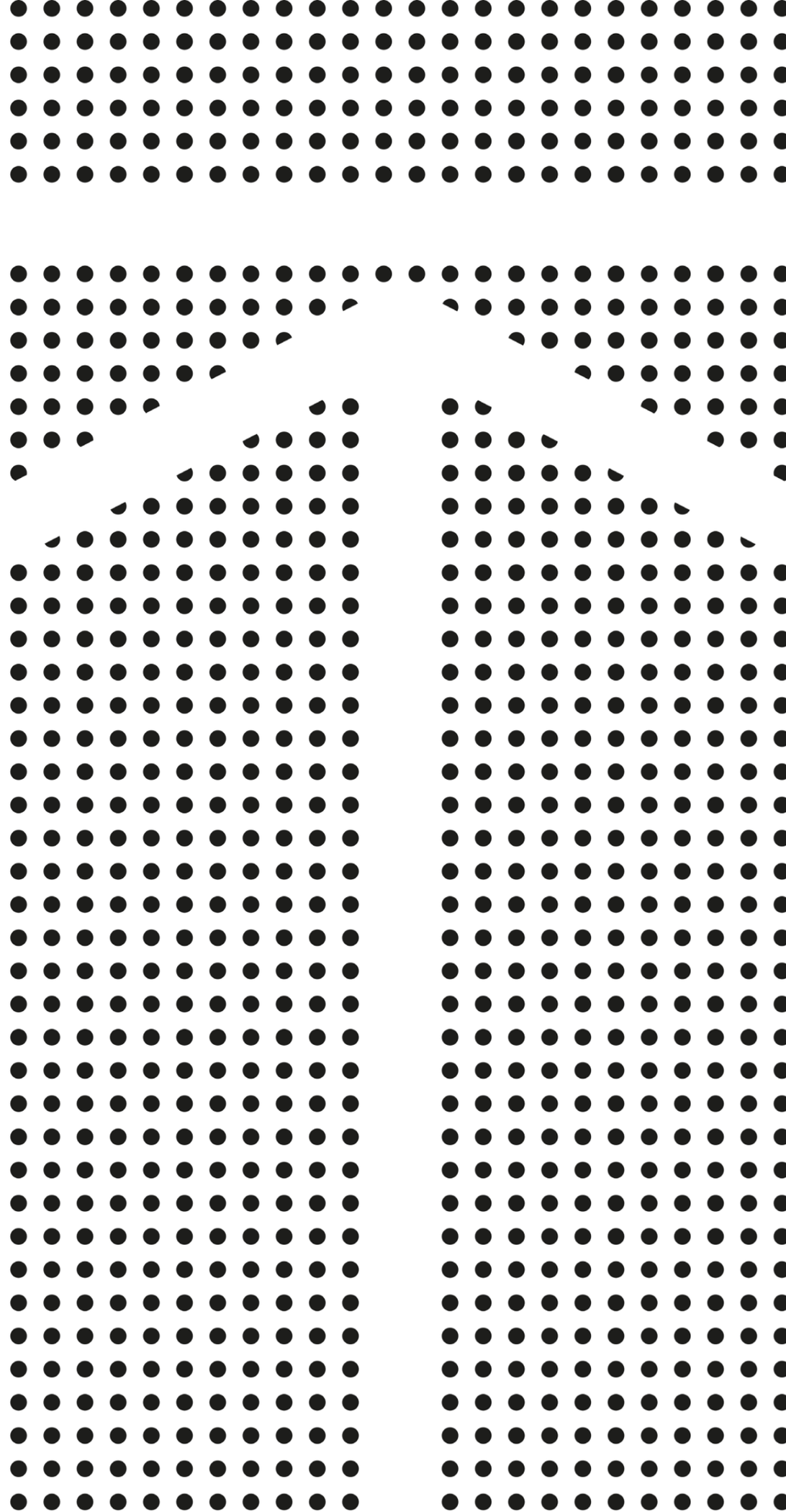
Valor teórico [Normal EN 12524]

NORMAS DE REFERENCIA

UNE EN 520 - Placas de yeso laminado. Definiciones, especificaciones y métodos de ensayo.

UNE EN 13964 - Techos suspendidos. Requisitos y métodos de ensayo.

Producido bajo las normas: EN 13501 - EN 13823 - ISO 11925-2



Masía de Monte Alcedo Parcela, 4.3
P.I Masía Baló, 46394
Ribarroja del Turia, Valencia

Teléfono: 96 134 05 44
Fax: 96 166 78 21

info@thu.es
www.thu.es