

DESCRIPCIÓN:

Placa de Yeso Laminado con cartón a doble cara y alma de yeso de origen natural, aditivada convenientemente para reducir la absorción superficial de agua. Fabricada mediante proceso de laminación en continuo.

CAMPOS DE APLICACIÓN:

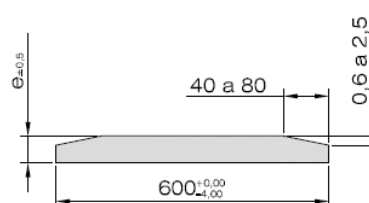
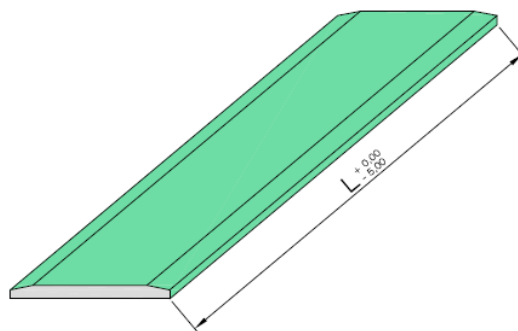
Construcción de sistemas de obra seca en interiores:

- Tabiquería / particiones.
- Trasdosados autoportantes / directos.
- Techos continuos
- Elementos decorativos

Se utilizará principalmente en sistemas constructivos en locales húmedos.

VENTAJAS:

- Alta resistencia a la absorción de agua.
- Apto para revestir con azulejos o similar.
- Facilidad y rapidez en la instalación.
- Flexibilidad en la construcción, que permite adaptarse a cualquier tipo de proyecto, permitiendo tanto formas regulares como redondeadas.
- Presenta un acabado listo para pintar.
- Aislamiento acústico eficaz.
- Aislamiento térmico elevado.
- Alta resistencia a la absorción de agua.
- Apto para revestir con azulejos o similar.



Cotas expresadas en mm.

DATOS TÉCNICOS:

- | | | | |
|--|------------------------|---|-----------|
| • Cartón cara: | Verde claro | • Espesores (e) (mm): | 12,5 |
| • Cartón dorso: | Gris | • Longitudes (L) (mm): | 2.000 |
| • Tipo de borde longitudinal: | Borde afinado (BA) | • Peso aprox. (kg/m²) | 2.500 |
| • Tipo de borde transversal: | Borde cuadrado (BC) | | 10,2 |
| • Coef. conductividad térmica: | 0,25 W / mK | • Rotura a flexión (N) > :
Long/trans | 550 / 210 |
| • Resistencia al vapor de agua (μ): | 10 (EN -12524) | • Acondicionamiento:
(Placas/lote) | 100 |
| • Reacción al fuego: | A2-s1-d0 | | |
| • Anchura: | 600 mm | | |
| • Absorción de agua en inmersión: | < 5% en peso | | |
| • Absorción superficial de agua: | < 180 g/m ² | | |
| • Designación: | Tipo H1 (EN -520) | | |

Las Placas de Yeso Laminado se suministran en los lotes indicados en la presente Hoja de datos de producto.

NORMATIVA:

- UNE-EN 520
- Marcado CE según EN 520
- Marca "N" de AENOR.

COMPORTAMIENTO AL FUEGO / ACÚSTICO:

Estos conceptos no dependen del producto, sino del Sistema completo. Consultar catálogos correspondientes al sistema para cada caso.

ALMACENAJE Y CONSERVACION:

Almacenar las placas sobre superficies planas y nunca a la intemperie, manteniéndolas a cubierto, resguardadas de la luz solar y de la lluvia.

PRODUCTOS COMPLEMENTARIOS:

Perfilería, Pastas de Justas y Agarre, Tornillos, Cintas, Herramientas y demás Accesorios PLACO.

MANIPULACIÓN:

Cuando las placas sean transportadas por carretillas elevadoras, las uñas de la carretilla deberán estar abiertas al máximo.

FORMA DE MONTAJE:

Consultar el Manual del Instalador.

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. de sus productos, cuando son correctamente almacenados, manejados e instalados en situaciones normales, y dentro de su vida útil. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. SAINT-GOBAIN PLACO IBERICA S.A. se reserva el derecho de cambiar las especificaciones técnicas del producto sin previos avisos. Es responsabilidad del usuario conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite.



H1 – EN - 520