

CE Normativa
EN 520

Placa de yeso laminado PLACO® IMPACT, para usos interiores en ambientes secos con requerimiento de alta exigencia mecánica y resistencia al impacto.

La placa IMPACT posee un núcleo de yeso natural de alta densidad, aditivado con fibras de vidrio y papel celulósico fibrado de alto gramaje, que mejoran su desempeño mecánico y resistencia a los golpes. Brinda mayor aislación acústica, térmica y resistencia al fuego.

- Resistencia al impacto**
- Estabilidad**
- Protección contra el fuego**
- Aislación acústica**

Característica

Característica	Valor
Espesor	12,5mm
Ancho	1200mm
Largo	2400mm
Tipo de borde longitudinal	Rebajado
Tipo de borde transversal	Recto
Peso aproximado	12,5 Kg/m ²
Papel fronto	Amarillo
Papel back	Marfil

Espesores disponibles: 12,5mm - 15mm / Fabricada bajo Norma IRAM 11643.

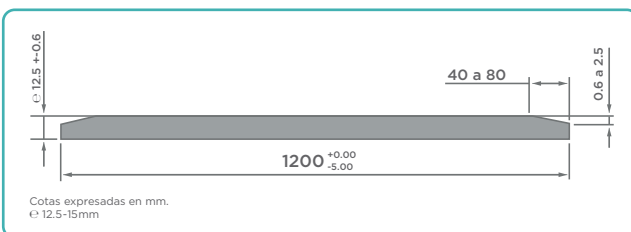
Campo de aplicación

Para paredes, revestimientos y cielorrasos en ambientes secos interiores o sectores con requerimiento de alta resistencia mecánica: pasillos de hospitales, aulas y pasillos de escuelas, muros divisorios de unidades funcionales, etc. Para renovar o construir:

- Escuelas
- Hospitales
- Gimnasios
- Hoteles
- Industrias
- Oficinas
- Locales comerciales
- Viviendas

Ventajas

- Altas prestaciones de resistencia superficial a impactos.
- Alta resistencia al colapso, solidez y estabilidad.
- Brinda un mejor aislamiento acústico y térmico.
- Resistente al fuego.
- Facilidad y rapidez en la instalación.
- Permite adaptarse a cualquier tipo de proyecto.



Forma de montaje

Consultar el Manual del Instalador.

Almacenaje y conservación

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

Transporte y manipulación

En camión: El transporte debe realizarse en posición horizontal, en pallets o fajas de placas de 1,20 m de largo, 10 cm de ancho y alto uniforme de 7,5 cm.

El camión debe ser playo, para realizar la carga y descarga de los pallets lateralmente.

En auto-elevadores: Con las uñas abiertas al máximo.

De forma manual: Siempre en posición vertical o de canto, entre dos personas ubicadas del mismo lado de la placa, tomando la placa aproximadamente a 0,60 m del extremo de la misma.

Productos complementarios

Masilla PLACO® LPU, enduido en polvo PLACOSTIC, tornillos PLACO®, cinta de papel microperforada PLACO®, esquinero flexible Levelline®, lana de vidrio ISOVER (Acustiver R o Acustiver P), herramientas y demás accesorios de la línea PLACO®.

SAINT-GOBAIN PLACO S.A.



www.placo.com.ar

Tel. : 0800 800 93237

PLANTA: Bolívar s/n Lote 67. (5413) Parque Industrial Chimbas, San Juan.

OFICINAS: Estados Unidos 4951. Tortuguitas, Buenos Aires. (B1667JHI)