

Placa de yeso Impact

Descripción

Características

- Compuesta por alma de yeso aditivado, mezclado con fibra de vidrio y cara vista revestida con lámina de color blanco.
- La placa KNAUF IMPACT con un peso superior al de la PYE, está dotada de un núcleo de mayor densidad con mayor dureza superficial.
- Cumple la función de las Placa Resistente al Fuego PYRF en cuanto a resistencia al fuego para el mismo espesor.

Almacenaje

Las placas deben almacenarse protegidas de la intemperie y los rayos solares. Deben disponerse de forma horizontal y apoyadas sobre tacos elevadas del piso manteniendo la distancia entregada en los pallets.

Datos técnicos

| | |
|---------------------------------|---|
| Fabricada bajo norma | IRAM 11.643 |
| Dimensiones (mm) | Longitud: 2400 Ancho: 1200 Espesores: 12.5 y 15 |
| Color | Cara vista blanco. Cara dorso marrón. |
| Tipos de bordes | Longitudinal: Rebajado (REB) revestido con cartón Transversal: Cuadrado (CUA) sin cartón |
| Clasificación al fuego | Re2 - Muy Baja Propagación de llama (IRAM 11.910) |
| Conductividad térmica Λ | UNE EN ISO 10456 0.25 W/mK |
| Densidad | $\geq 950 \text{ Kg/m}^3$ |
| Peso | 12.5 mm: 11,10 Kg/m ² 15 mm: 13,10 Kg/m ² |

Campo de aplicación

La placa KNAUF IMPACT puede ser utilizada en cualquier espacio interior libre de humedades donde se requiere una mayor resistencia a los golpes en los paramentos del recinto. Recomendada para colegios, pasillo de circulación, salas de espera, oficinas con gran cantidad de personal, depósitos, cualquier zona expuesta a impactos y alto tránsito.

Usos

- Paredes con estructura metálica.
- Revestimientos directos y autoportantes.
- Revestimientos semidirectos.

