

Panel CG Camara -Pol

Panel constituido por dos planchas de acero y núcleo aislante de poliestireno expandido el cual es utilizado para cámaras frigoríficas como también para muros divisorios interiores.

Características técnicas

Acero: Calidad Estructural Recubrimiento: Zinc Aluminio, aplicado en ambas caras según fabricación ASTM A792 M08. Recubrimiento AZ150 (150gr/m²).

Terminación: Zinc Alum ó Prepintado. Núcleo: Nucleo de poliestireno expandido, auto extingible. Densidad de 15 o 20 Kg/m³.

Características del panel

- Excelente comportamiento estructural.
- Solución de terminación, sobre estructuras de madera, metálicas, albañilería y hormigón.
- Instalación rápida y simple.
- Sus dimensiones permiten un fácil traslado y manipulación.
- Gran resistencia a la humedad, corrosión y medio ambiente.
- El acabado de la superficie es homogénea y la terminación considera nervaduras o liso.
- Los largos a pedido permiten soluciones de largo continuo.

Recubrimiento

Zinc-alum aplicado en ambas caras, según norma fabricación ASTM A792 M08, calidad AZ-150 (150gr/m²)