

FICHA TÉCNICA

PANEL COMPOSITE DILITE 2 mm

plantax





Características técnicas

- ◆ Espesor total del panel: 2 mm.
- ◆ Espesor de chapas: 0,2 mm.
- ◆ Núcleo central: polietileno.
- ◆ Color: Blanco Mate/ Blanco Mate.
- ◆ No permite realizar pliegues.
- ◆ Ligereza.
- ◆ Uso en interiores y exteriores.
- ◆ Alto grado de resistencia a las inclemencias del tiempo.
- ◆ Resistente a los impactos.
- ◆ Facilidad de instalación.
- ◆ Totalmente reciclable.

Descripción

Los paneles Dilite están compuestos por dos finas capas de aluminio de 0,2 mm y un núcleo central de polietileno resistente a los rayos UV.

Se trata de un composite de aluminio de bajo coste y peso ligero pero resistente. La diferencia de este panel composite respecto a los composite de gama superior, radica en el fino espesor de sus paredes de aluminio, lo que no permite realizar pliegues.



Aplicación

Tiene diversas aplicaciones tanto en interior como exterior siendo sus principales usos para señalización, fotomontaje o impresión.

Recomendaciones de montaje por fabricante

- ◆ Para evitar diferencias en la reflexión, los paneles deben montarse en la misma dirección según la flecha indicada en la lámina protectora.
- ◆ Para garantizar la uniformidad de las tonalidades, se recomienda solicitar el volumen completo necesario para el proyecto en un solo pedido.
- ◆ Despegar la lámina protectora lo antes posible ya que si se deja a la intemperie un periodo prolongado puede ser difícil despegarse.



plantax

