Plantax Calle Atlántico, nº1 CP: 28864 (Ajalvir, Madrid) 912 68 90 17 info@plantax.es www.plantax.es

# FICHA TÉCNICA

PANEL COMPOSITE ALUCOBOND 4 mm

plantax



Plantax Calle Atlántico, nº1 CP: 28864 (Ajalvir, Madrid) 912 68 90 17 info@plantax.es www.plantax.es



#### Características técnicas

- ♦ Espesor de chapa: 0,5 mm.
- ♦ Núcleo central: polímero de mineral.
- ♦ Amplia gama de acabados. Posibilidad de combinar colores.
- ♦ Incombustible. Difícil inflamación.
- 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 Alucobond están compuestos por dos capas de aluminio lacada de 0,5 mm y un núcleo central de polímero con relleno mineral lo que le hace incombustible.

Gracias a su núcleo central mineral logra satisfacer los requisitos más estrictos en cualquier legislación de protección contra incendios.

Este tipo de paneles permite realizar pliegues gracias a su facilidad de doblado y conformado.



Plantax Calle Atlántico, nº1 CP: 28864 (Ajalvir, Madrid) 912 68 90 17 info@plantax.es www.plantax.es

## Aplicación

Tiene diversas aplicaciones tanto en interior como exterior siendo sus principales usos para remates y decoración de fachadas o paredes y elaboración de carteles.

## 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.



