

Placas de espuma en PP

Ventajas & características:

Características:

- Placas de espumación química,
- Placas coextruidas, núcleo de espuma con capas compactas de recubrimiento a ambos lados (estructuradas)

Ventajas del producto:

- Densidad reducida (0,65 g/cm³)
- Propiedades aislantes
- Baja conductividad térmica (0,10-0,15 W/mK)
- Buen aislamiento acústico
- Poca absorción de agua
- Producto más económico para múltiples aplicaciones



Las placas de espuma de polipropileno se utilizan en la construcción con materiales ligeros. Como revestimientos aislantes en la construcción naval, la construcción de aparatos y la calderería; como revestimientos interiores en la industria del automóvil y en la industria del modelismo; estos son solo algunos de los diversos ámbitos de aplicación principales.

GAMA DE PRODUCTOS

PLACAS DE ESPUMA DE PP-C EN COLOR GRIS (SIMILAR A RAL 7040)

Espesor	Longitud x Anchura
8 mm	3000 x 1500 mm
10 mm	3000 x 1500 mm
12 mm	3000 x 1500 mm

