

ACH TEJA

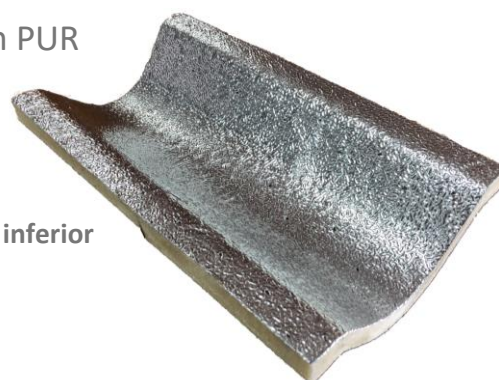
Panel isotérmico formado con teja con aislamiento en PUR

Descripción

Los Paneles ACH Teja están formados por una lámina exterior de acero, núcleo de espuma rígida de poliuretano y cara interior con película de aluminio.

Dimensiones, pesos y características térmicas

Espesor (mm)	λ (W/m °C)	Peso Panel	UM	2 vanos (1,50)	4 vanos (1,50)	Perfil	Ancho total	Ancho útil
25	0,034	5,6	KN/m ²	0,72	1,16	1,16	1065 mm	1000 mm



Parte inferior

Aplicación

Los Paneles ACH Teja están concebidos para la construcción de cerramientos en grandes superficies industriales o de edificación civil. Se puede emplear indistintamente para la construcción de cubiertas de los siguientes tipos de edificios:

- Locales de fabricación.
- Rehabilitaciones.
- Reformas.

Ventajas

Las ventajas, al ser un panel prefabricado son la facilidad y rapidez en el montaje, homogeneidad y calidad de acabados, y sus certificaciones.

En entornos rurales se integra en paisajes rústicos y tradicionales.

Reacción al fuego

Clasificado D-s3, d0 según norma EN-13501-1.

Saint-Gobain

Creamos espacios confortables para vivir y mejorar el día a día.

Atención al Cliente

+34 949 20 98 68/99

Redes Sociales



Contacte con Nosotros

C/ Los Corrales. Parcelas C5 y C6
Polígono Industrial "La Balletera"
19208 - Alovera (Guadalajara) – ESPAÑA
Teléfono: +34 949 20 98 68/99
www.panelesach.com / email: Info@panelesach.com