Sateterm DuoCore SATE FACHADAS

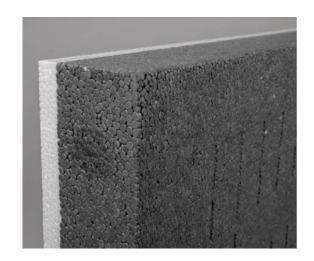




DESCRIPCIÓN

Panel termoaislante de aplicación específica para Sistemas de Aislamiento Térmico por el Exterior (SATE/ETICS) en fachadas de obra nueva o para rehabilitar.

Fabricado mediante moldeo con poliestireno expandido (EPS). Una cara color blanco para protección solar. Segunda cara en grafito para mayor aislamiento.



- Ranurado En la cara externa para la absorción de las tensiones superficiales creadas por los ciclos térmicos.
- Superficie de encolado gofrada para mejorar la adherencia con respecto a los paneles lisos tradicionales.
- ✓ Alta resistencia térmica declarada.
- ✓ Perfectamente ortogonal gracias a su fabricación mediante moldeo.
- ✓ Una cara blanca para protección solar y otra cara grafito para mayor aislamiento.

DIMENSIONES

Dimensiones: 100 x 50 cm

Espesores: entre 8 y 30 cm dependiendo de las necesidades de cada aplicación

Conductividad térmica declarada: λ = 0,032 W/m°K

Resistencia a la compresión: ≥ 80 kPa

Sateterm DuoCore SATE FACHADAS





CONFORMIDAD

Conforme con la norma europea UNE-EN 13163:2013+A1:2015: "Productos aislantes térmicos para la edificación.

Producto manufacturado poliestireno expandido (EPS)", según ensayos realizados por LGAI Technological Center s.a. (Organismo notificado nº 0370) Applus®

Reglamento (UE) nº 305/2011 del Parlamento Europeo y del Consejo para la comercialización de productos de construcción.

Certificado de conformidad Europea ()



Reacción al fuego Euroclase E.