

FICHA TÉCNICA MD FACHADA



DESCRIPCIÓN

Aglomerado de corcho expandido MD FACHADA, producto de innovación en el sector recomendado para aplicaciones exteriores.

Tiene como referencia el proyecto del Pabellón de Portugal en la Exposición Universal 2000 de Hannover, realizado por los prestigiosos arquitectos Álvaro Siza y Souto Moura.

Éste histórico aunque reciente edificio, nos permite comprobar la durabilidad del producto que lleva ya más de 15 años construido sin pérdidas de sus propiedades aislantes y al tiempo decorativas.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Densidad: 140 al 160 kg/m³

Conductividad térmica: $\lambda = 0,043 \text{ W/m}^\circ\text{C}$

Resistencia a la compresión a 10%: 220KPa

Absorción de agua por inmersión parcial:
0,17kg/m²

Reacción al fuego: Euroclase E

LÍNEAS DE PRODUCTOS

Dimensiones de plancha 1000x500mm

Espesor hasta 220mm

VENTAJAS

Excelente aislamiento térmico y acústico

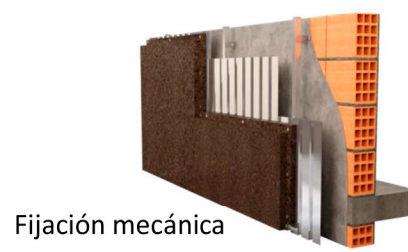
Gran comportamiento en amplio rango de temperaturas (- 180°C al 120°C)

Proceso industrial 100% natural y sin aditivos

Totalmente reciclable

Sumidero de CO₂ (CARBONO NEGATIVO)

Baja energía incorporada



Su fijación, dependiendo del elemento estructural, debe ser mecánico (tornillo) o adhesivo. Para más información contactenos.