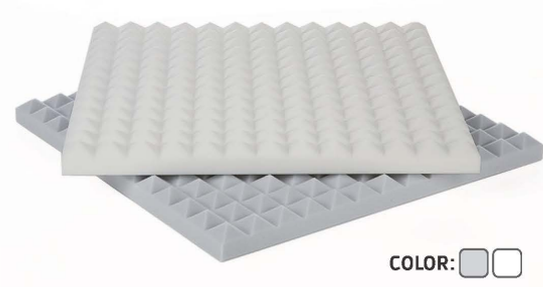


JAFRA FR

Absorbente acústico ignífugo – espuma Basotect®



COLOR:

Los paneles JAFRA FR son **absorbentes acústicos ignífugos** de nueva generación, con un diseño clásico presente en gran parte de los estudios alrededor del mundo.

Está fabricado con espuma acústica ignífuga **Basotect®** de gran calidad, que combina un alta eficacia de absorción sonora con un comportamiento ante el fuego de clase M1.

Sus estudiadas proporciones presentan el equilibrio perfecto para obtener un producto de estética cuidada, durabilidad, fácil de manejar y de alto rendimiento acústico. El diseño piramidal aumenta la superficie de absorción mejorando su capacidad efectiva.

© Marca registrada de BASF SE

Características:

Material: Espuma acústica Basotect® G
 Compuesto: Resina de melamina de celda abierta
 Densidad: 9 Kg/m³ (ISO 845)
 Rest. Compresión: 5-10 kPa (ISO 3386-1)
 Rest. Tracción: >90 kPa (ISO 1798)
 R. Fuego: B1 (DIN 4102-1) - M1 (NF P 92-507) - Clase 1 (BS 476/7)
 Instalación: Skac Adhesive

Absorción acústica:

NRC 0.65 (ASTM C423)
 SAA 0.63 (ASTM C423-09a)
 α_{mid} 0.76 (DB-HR)
 α_w 0.50(MH) - Clase D

© Marca registrada de BASF SE

Formatos:

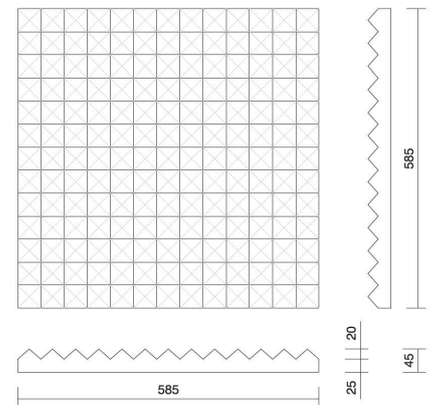
Piezas:
 585mm x 585mm x 45mm

Paquetes:
 • SKLC005-8 – 8 uds. – 2.74 m².
 • SKLC005-12 – 12 uds. – 4.11 m².

Embalajes:

Ref.	X	Y	Z	G	W
SKLC005-8	61cm	61cm	31cm	0.11m ³	1kgs.
SKLC005-12	61cm	61cm	49cm	0.18m ³	2kgs.

Dibujo técnico:



Aplicaciones:

Tratamiento para locales con problemas de reverberación elevada, que requieren una exigente resistencia contra el fuego (locales pública concurrencia), tales como: restaurantes, cafeterías, locales musicales, discotecas, salas de baile, aulas de formación, comedores, salas de conferencia, salas de ensayo, salas de grabación...

Producto recomendado para el sector de la educación y la hostelería.

Absorción acústica:

