

FIBRANgyps FLEX

Placa de yeso para uso interior



Ficha Técnica



Descripción

FIBRANgyps FLEX placa de yeso laminado tipo A, marcada CE de acuerdo con la norma EN 520. No emite contaminantes: tiene una clasificación A+ según la norma EN ISO 16000-09 y ha superado la prueba Eurofins **Indoor Air Comfort Gold**.

Se caracteriza por el color marfil de la cara aparente. Disponible en espesor:

- 6 mm (BA6)

Uso recomendado

Adecuado para elementos curvados, como tabiques interiores, muros de mostrador, trasdosados y decoraciones.



Características	Unidad	Valor	Norma
Borde	-	BA borde afinado	EN 520
Ancho	mm	1200	EN 520
Conductividad térmica (at 10°C)	W/mK	$\lambda_D = 0,25$ valor teórico	EN 10456
Reacción al fuego	Clase	A2-s1,d0	EN 520
Capacidad térmica específica	kJ/kg K	$c_p = 1,0$ valor teórico	EN 10456
Factor de Resistencia a la difusión del vapor	-	$\mu = 10$ valor teórico	EN 10456

Tipo	Espesor [mm]	Peso [kg/m ²]	Longitud [m]	Flex. long. [N]	Flex. trasv. [N]
BA6	6	5,45	3,0	≥ 258	≥ 100

Marcado en la parte posterior de la placa:

FIBRANgyps FLEX / 6 mm thick / CE / A / EN 520 / A2-s1,d0(B) / A+.

Fecha y hora de producción - numero D.o.P.

FIBRAN S.p.A. se reserva el derecho de modificar o cambiar los datos técnicos sin previo aviso. Es responsabilidad del cliente para verificar que la información técnica son apropiados para el uso específico previsto. Para más información técnica , por favor visite www.fibran.it o el Departamento Técnico tech@fibran.it