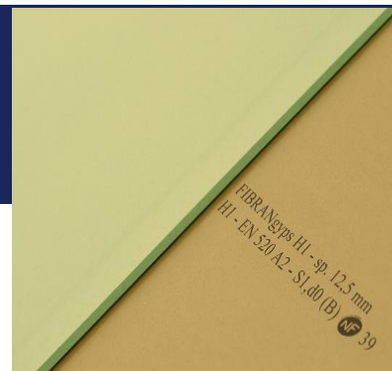


# FIBRANgyps H1 13 NF



## Descripción

Placa de Yeso Laminado tipo H, compuesta por un alma de yeso, tratado con aditivos hidrofugantes, recubierta por sus dos caras con láminas de cartón de color verde aparente y color crema a la cara oculta, con borde afinado (BA). Norma de referencia UNI EN 520. y NF de acuerdo con la norma francesa. Disponible en espesor: 12,5 mm (BA13).

Ninguna emisión de contaminantes en el ambiente interior - clasificación A + conforme con EN ISO 16000-09.

## Uso recomendado

Techos continuos, fines ornamentales, trasdosador en lugares húmedos como cocinas, baños, y tejados exteriores que no estén expuestos al agua y/o otros agentes atmosféricos.

características	Unidad	Valor	Norma
Borde	-	BA borde afinado	EN 520
Ancho	mm	1200	EN 520
Conductividad térmica	W/m K	$\lambda_d = 0,21$ 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	-	$\mu = 10$ en seco - valor teórico	EN 10456
Absorción total de agua	%	< 5	EN 520
Absorción superficial de agua	g/m <sup>2</sup>	≤ 180	EN 520

Tipo	Espesor [mm]	Peso [kg/m <sup>2</sup> ]	Longitud [m]	Resistencia a la flexión longitudinal [N]	Resistencia a la flexión trasversal [N]
BA13 NF	12,5	9,2	2,0 - 2,5 - 3,0	≥ 600	≥ 210

Marcado en la parte posterior de la placa :

FIBRANgyps H1 – sp. 12,5 mm – NF 39 CE – H - 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](http://www.fibran.it) o el Departamento Técnico.

Date 24/03/2021 Rev.1

FIBRAN S.p.A. via Fiasella 5/11 16121 GENOVA Italy - ph. +39 010 25466.1 fax +39 010 25466.949 - [www.fibran.it](http://www.fibran.it) - [tech@fibran.it](mailto:tech@fibran.it)