

Ficha Técnica

Placa H – UNE 520 (Hidrófuga)

Placa de yeso laminado formada por dos láminas de papel con yeso de alta calidad en el interior, tratada con un agente hidrofugante para disminuir la absorción de agua. Adecuada para zonas con alta humedad.

Áreas de aplicación:

Construcción en obra seca: tabiques, trasdosados, techos continuos, fines ornamentales. Se recomienda en cuartos de baño y cocinas. Apto para revestir con azulejos o similar.

Datos Técnicos:

<i>Papel cara:</i>	Verde	<i>Clasificación:</i>	Tipo H1 (EN 520)
<i>Papel dorso:</i>	Verde	<i>Coef. Cond. Térmica:</i>	0,25 W/m.K
<i>Bordo long.:</i>	Afinado (BA)	<i>Res. al vapor de agua:</i>	10 μ (EN 12524)
<i>Profundidad de afinado:</i>	1,0 mm [0,6-25 mm]	<i>Reacción al fuego:</i>	A ₂ -S ₁ -d ₀
<i>Anchura de afinado:</i>	45 mm [40-80 mm]	<i>Anchura (+0/-4 mm):</i>	1200 mm
<i>Bordo trans.:</i>	Cuadrado (BC)	<i>Absorción de agua en inmersión:</i>	< 5% em peso
		<i>Absorción superficial de agua:</i>	< 180 gr/m ²

Espesor (± 0,5 mm)	12,5	15
Longitud (+0/-5 mm)	2000/2400/2500 2600/2700/2800 3000	2000/2400/2500 2600/2700/2800 3000
Peso aproximado (± 5% kg/m ²)	9,2	11,8
Rotura a la flexión (N) > Long./Transv.	550 / 210	650 / 250

Normativa:

UNE - EN 520, marcado CE

Almacenaje y Utilización:

Mantener las placas protegidas de la humedad y de la exposición solar.

Utilizar las uñas del elevador con la abertura máxima.

Almacenar el material sobre superficies planas, con el número de tacos de origen.