



Doc ET-IP-002 Ed.2

PLACA TIPO H1 (HYDRO) EN 520

Placa de yeso laminado

Yeso natural de alta Calidad

Láminas de papel 100% reciclado verde/Ocre



A- EN 520

Campo de aplicación :

Aplicación en interiores, construcción en obra seca. Indicadas para techos continuos, tabiquería y particiones, trasdosados autoportantes y directos, así como para fines ornamentales. Máxima flexibilidad posibilitando formas irregulares, curvas o redondeadas.

Placa con tratamiento hidrófugo para reducir absorción de agua.

Propiedades:

Tipo de placa	EN 520:2004+A1:2009 A
Núcleo	Yeso inerte dimensionalmente estable, no combustible.
Cartón	100% reciclado: color verde/ ocre
Borde longitudinal Afinado (BA)	
Borde transversal cortado, sin cartón (BCT)	
Acabado listo para pintar	

Datos técnicos:

Reacción al fuego	A2-s1, d0 (B)		EN 520	
Conductividad térmica λ	W/(m.°C)	0,25	EN ISO 10456	
Resistencia al vapor de agua μ		10	EN 12524	
Densidad	Kg/m ³	≥ 700		
Anchura	mm	1200		
ESPEORES ($\pm 0,4$ mm)	9,5	12,5 * (*)	15 *	18 ($\pm 0,6$ mm)
Longitud (+ 0,4 mm)	2000-3000	2000-3000	2000-3000	2000-3000
Peso aproximado ($\pm 5\%$ kg/m ²)	≥ 7	≥ 9	≥ 11	≥ 14
Carga de rotura a flexión (N) Longitudinal/Transversal	$\geq 400/\geq 170$	$\geq 650/\geq 210$	$\geq 750/\geq 260$	$\geq 1000/\geq 270$
Borde longitudinal AFINADO - BA Profundidad/Ancho (mm) (0,6-2,5mm)/(40-80 mm)	1,5/70	1,5/70	1,5/70	1,5/70
Absorción superficial agua	≤ 180 gr/ m ²			
Absorción total agua	$\leq 5\%$			

Almacenaje y utilización:

Mantener las placas con su embalaje original así como con el números de tacos de origen al almacenar en superficies siempre planas.



Productos certificados AFNOR(*)

Productos certificados AENOR*



INTERPLAC, S.L, Camino de los Olagares s/n 45350 Noblejas (Toledo) Tlf: 925 78 84 80

Registro Mercantil de TOLEDO (ESPAÑA), en el tomo 1583, libro 0, folio 177 y hoja TO-36043.