



PLACAS DE YESO LAMINADO
GYPSONTECH® GypsoHD
Tipo DI



PRODUCTO	CÓDIGO	PLACA			PALET	
		Espesor (mm)	Ancho (cm)	Longitud (cm)	N° de placas	m ²
GYPSONTECH GypsoHD BA 13 x200	LOODI03200AA	12,5	120	200	60	144,00
*GYPSONTECH GypsoHD BA 13 x250	LOODI03250A0		120	250	50	150,00
GYPSONTECH GypsoHD BA 13 x300	LOODI03300A2		120	300	26	93,60
GYPSONTECH GypsoHD BA 18 x300	LOODI98300A0	18	90	300	32	86,40

UNIDAD DE CARGA: Palet

(*) Producto no disponible en stock. Para eventuales necesidades contactar con la oficina comercial Fassa.

FICHA TÉCNICA

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	GypsoHD BA 13	GypsoHD BA 18
Código DoP (CPR 305/2011)	D13-CPR-13-07	D18-CPR-13-07
Tipo (EN 520)	DI	DI
Espesor (mm)	12,5	18
Ancho (mm)	1200	900
Longitud (mm)	2000-2500-3000	3000
Peso (kg/m ²)	11,9	16,8
Tolerancia espesor (mm)	± 0,4	± 0,4
Tolerancia ancho (mm)	0 / -4	0 / -4
Tolerancia longitud (mm)	0 / -5	0 / -5
Tolerancia peso %	± 2	± 2
Fuera de escuadra (mm/m)	≤ 2,5	≤ 2,5
Límite de carga de rotura a la flexión long. EN 520 (N)	≥ 550	≥ 774
Límite de carga de rotura a la flexión long. NF 081 (N)	≥ 600	≥ 1000
Carga de rotura a la flexión long. Efectiva* (N)	≥ 780	≥ 1190
Límite de carga de rotura a la flexión transv. EN 520(N)	≥ 210	≥ 302
Límite de carga de rotura a la flexión transv. NF 081 (N)	≥ 210	≥ 400
Carga de rotura a la flexión transv. Efectiva* (N)	≥ 380	≥ 720
Reacción al fuego (EN 13501-1)	A2-s1,d0	A2-s1,d0
Conductividad térmica λ (W/mK)	0,25	0,25
Factor de resistencia al vapor seco/húmedo (μ) UNI EN ISO 10456	10 / 4	10 / 4
Dureza superficial (Ø huella mm)	≤ 15	≤ 15
Deformación SL (mm)	≤ 2,4	≤ 1,5
Deformación ST (mm)	≤ 1,2	≤ 0,7

(*) Valor medio referido a datos de producción / Norma de referencia UNI EN 520

Para el montaje se recomienda utilizar productos y accesorios Fassa.

Los datos facilitados se refieren a pruebas y procedimientos contemplados por la norma de producto EN 520 y al reglamento de certificación NF 081 (si está previsto). El usuario ha de verificar la idoneidad del producto para el empleo previsto y será responsable del uso. Fassa S.r.l. se reserva el derecho de aportar modificaciones de cualquier tipo sin aviso previo.