



DESCRIPCIÓN

Placa compuesta por yeso natural, fluidificantes, carbonatos, fibra de refuerzo y aditivos inorgánicos que aportan al producto características de dureza y resistencia. Incorpora una dosificación modificada que la hace idónea para el comportamiento frente al fuego.

APLICACIÓN

Elemento base para sistemas constructivos verticales (trasdosados y tabiques) y sistemas constructivos horizontales (techos suspendidos). Uso en lugares donde se precisa una alta exigencia al fuego.

DIMENSIONES

Referencia	040313		040315		040320	
Longitud	1200 mm	4 ft	1200 mm	4 ft	1200 mm	4 ft
Anchura	600 mm	2 ft	600 mm	2 ft	600 mm	2 ft
Espesor	13 mm	1/2 in	15 mm	5/8 in	20 mm	3/4 in
Peso	12,74 kg	28,09 lb	14,70 kg	32,41 lb	19,60 kg	43,21 lb

** in = pulgadas / ft = pies / lb = libras

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Dureza superficial	Huella 10,70 mm	Huella 27/74 in
Color	Rojo	
Densidad	> 1000 kg/m ³	> 62,40 lb/ft ³
Tipo de borde	Galces desiguales	
Conductividad térmica	0,32 W/mK	
Contenido en humedad	< 6%	
Reacción al fuego	Euroclase A1	
Norma de fabricación	UNE EN 13815:2006	

** in = pulgadas / ft = pies / lb = libras

EMBALAJE

Palet de madera flejado, plastificado y con cantoneras.

Palet	78 placas		66 placas		48 placas	
Espesor	13 mm	1/2 in	15 mm	5/8 in	20 mm	3/4 in
Longitud	1200 mm	4 ft	1200 mm	4 ft	1200 mm	4 ft
Anchura	600 mm	2 ft	600 mm	2 ft	600 mm	2 ft
Altura	1150 mm	4 ft	1120 mm	4 ft	1080 mm	3 ft

** in = pulgadas / ft = pies

ALMACENAJE Y MANIPULACIÓN

Consultar la **guía completa de instalación**.


PROPIEDADES TÉCNICAS

	Reacción al fuego A1
	Ligero y manejable
	Aséptico y sin mohos
	Ecológico y biodegradable
	Gran aislamiento acústico
	Mínimo desperdicio en obra
	Acabado final óptimo

INSTALACIÓN

Consultar la **guía completa de instalación**. Respetar siempre la normativa vigente de instalación. Atendemos consultas sobre instalación y ofrecemos soporte técnico a través de nuestro correo electrónico: consultas@alterontechosytabiques.com

SISTEMA COMPLETO

Utilizando la gama completa de productos del sistema  (placas, perfiles, pastas, tornillos y accesorios) puede garantizarse el cumplimiento de los resultados obtenidos en las pruebas y ensayos. Para obtener información sobre su seguridad, consulte la ficha de datos de seguridad del producto.

INFORMACIÓN MEDIOAMBIENTAL

- Placa de yeso natural
- Materiales inorgánicos
- Producto 100% reciclable
- No incorpora papel ni materiales orgánicos en su composición

SISTEMA DE GALCES DESIGUALES

