

PLACO® THM75 (Z1 y Z2) Perfilería



EN 14195 / RP 35.12

Descripción del producto

Perfil metálico en acero galvanizado Z275 g/m² (Z1) o revestimiento especial (Z2) y 75 mm de anchura que constituye el elemento vertical en forma de "C" que encaja dentro de los raíles de los sistemas de Fachadas de hoja completa Placotherm® Integra.

Almacenaje y conservación

Almacenar sobre superficies planas y nunca a la intemperie, manteniéndolos a cubierto y resguardados del sol y de la lluvia.

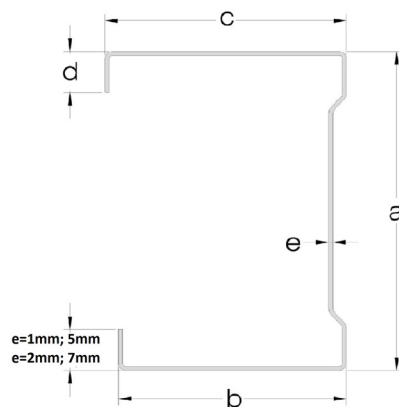
Saint-Gobain Placo Ibérica, S.A.

Oficinas Centrales: Príncipe de Vergara, 132. 28002 Madrid
Atención al cliente: 902 253 550 / 902 296 226. www.placo.es



PLACO® THM75 (Z1 y Z2)

Características	Valor
Normas	EN 14195, Elementos de perfiles metálicos para su uso en sistemas de placas de yeso laminado. Definiciones, especificaciones y métodos de ensayo.
Reacción al fuego	A1
Tipo de material	DX51D
Tipo de revestimiento	Z1 = Z275 / Z2 = Especial
Momento de inercia	THM 75-1 mm I=166.103 mm ⁴ THM 75-2 mm I=320.798 mm ⁴



Espesor (mm)	Tipo	Peso (kg/m)	Longitud (mm)	Ud/Paquete	Ud/Pallet
1 ¹	Z1	1,39	3000 ²	8	160
	Z2				
2 ¹	Z1	2,77	3000 ²	4	80
	Z2				

¹ +/- 0,05 mm,

² +/- 3 mm

Condiciones de instalación

Se recomienda su instalación con el resto de productos y accesorios para soluciones de fachada Placotherm® Integra. Consultar el Manual de Soluciones Constructivas en Placa de Yeso Laminado, el Catálogo de fachadas y el Manual del Instalador Placo®.

Dimensiones (mm)	Dimensiones (mm)	Tolerancia
a	73,50 mm	+/- 0,5
Ala b	47,00 mm	+/- 0,5
Ala c	49,00 mm	+/- 0,5
d	7,00 mm	+/- 1

Manipulación

Se recomienda la utilización de guantes con resistencia al corte Categoría 4.

Saint-Gobain Placo Ibérica, S.A.

Oficinas Centrales: Príncipe de Vergara, 132. 28002 Madrid
Atención al cliente: 902 253 550 / 902 296 226. www.placo.es