



PLACO® RAÍL THR75

Perfilería



Descripción del producto

Perfil metálico en acero galvanizado Z-275 g/m², 75 mm de anchura que constituye el elemento horizontal perimetral en forma de "U" que se atornilla a los forjados superior e inferior. Aseguran la conexión y alineación entre montantes verticales THM, en los sistemas de fachada 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.

Condiciones de instalación

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



Manipulación

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

Características	Valor
Normas	EN 14195, Elementos de perfilería metálica 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 = Z-275 / Z2 = Especial
Peso por metro lineal	0,84 kg
Espesor del metal	0,7 mm
Tolerancia del espesor	± 0,05 mm

Revestimiento	Longitud (mm)	Tolerancia (mm)	Ud/Paquete	Ud/Pallet
Z1	3000	± 4	8	240
Z2	3000	± 4	8	240

Dimensiones (mm)	Dimensiones (mm)	Tolerancia
a	75,00 mm	± 0,5
Ala b	40,00 mm	± 1
Ala c	40,00 mm	± 1
a	75,00 mm	± 0,5
b1	40,00 mm	± 1
b2	40,00 mm	± 1

