

PLACO® RAÍL 48 TAB

Perfilería



EN 14195

Descripción del producto

Perfil metálico en acero galvanizado fabricado mediante proceso de laminación en frío, incorporando una banda de espuma de PE de 3 mm de espesor en la parte inferior del alma durante el proceso de fabricación. El elemento, en forma de «U», se atornilla a los forjados superior e inferior. Aseguran la conexión y alineación entre montantes verticales, tanto en tabiques como en trasdosados autoportantes. La incorporación de la banda de PE o banda estanca permite ahorrar tiempo durante el proceso de instalación y mejora el rendimiento del montaje al liberar al montador de la colocación de la misma.

Almacenaje y conservación

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

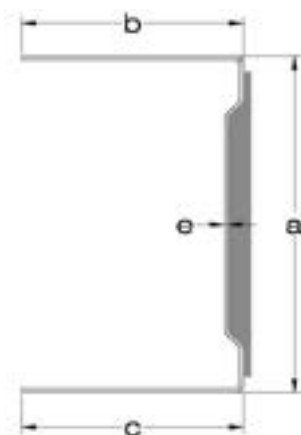
Saint-Gobain Placo Ibérica, S.A.

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



PLACO® RAÍL 48 TAB

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
Clase de revestimiento de protección contra la corrosión	Z140
Peso por metro lineal	0,47 kg
Espesor del metal	0,55 mm
Tolerancia del espesor	+/- 0,05 mm



Longitud (mm)	Tolerancia (mm)	Ud/Paquete	Ud/Pallet
3000	+/- 4	10	480

Dimensiones (mm)	Dimensiones (mm)	Tolerancia
a	48,00 mm	+/- 0,5
Ala b	30,00 mm	+/- 1
Ala c	30,00 mm	+/- 1

Condiciones de instalación

Consultar el el Manual de Soluciones Constructivas en Placa de Yeso Laminado y el Manual del Instalador Placo®.

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

SAINT-GOBAIN