

# PLACO® RAÍL 48

## Perfilería



EN 14195 / RP 35.12

### Descripción del producto

Perfil metálico en acero galvanizado fabricado mediante proceso de laminación en frío. Elemento horizontal perimetral en forma de "U" que se atornilla a los forjados superior e inferior. Aseguran la conexión y alineación entre montantes verticales, tanto en tabiques como en trasdosados autoportantes.

### Almacenaje y conservación

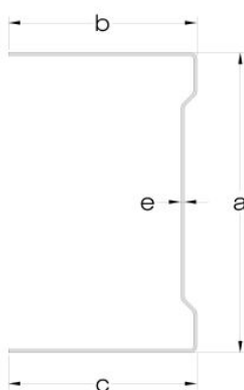
Almacenar sobre superficies planas y nunca a la intemperie, manteniéndolos a cubierto y resguardados del sol y de la lluvia.

**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](http://www.placo.es)



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	560

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

## Manipulación

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