



PLACO® RAÍL 36

Perfilería



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.

Condiciones de instalación

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



Manipulación

Se recomienda la utilización de guantes con resistencia al corte Categoría 4. Recuerde que puede consultar en nuestra web las condiciones de manipulación, uso y descarga de nuestros productos.

Características	Valor
Normas	EN 14195, Elementos de perfilera 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	0,4 kg
Espesor del metal	0,55 mm
Tolerancia del espesor	± 0,05 mm

a (mm)	b (mm)	c (mm)	Longitud (mm)	Tolerancia (mm)	Ud/Paquete	Ud/Pallet
36,00	30,00	30,00	3000	± 4	10	560

Dimensiones (mm)	Dimensiones (mm)	Tolerancia
a	36,00 mm	± 0,5
Ala b	30,00 mm	± 1
Ala c	30,00 mm	± 1
b1	30,00 mm	± 1
b2	30,00 mm	± 1

