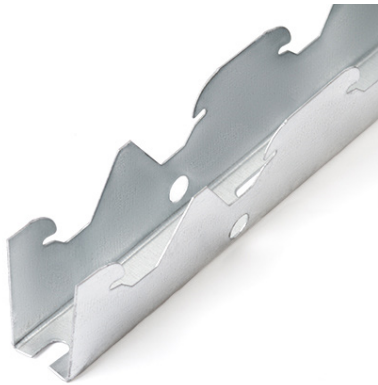


STIL PRIM® 50 PLACO® PERFIL SIERRA Perfilería



EN 14195

Descripción del producto

Perfil metálico en acero galvanizado fabricado mediante proceso de laminación en frío. Elemento horizontal en cuyas alas encajan los perfiles F-530, y que junto con este conforma la estructura soporte horizontal del techo continuo suspendido.

Almacenaje y conservación

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

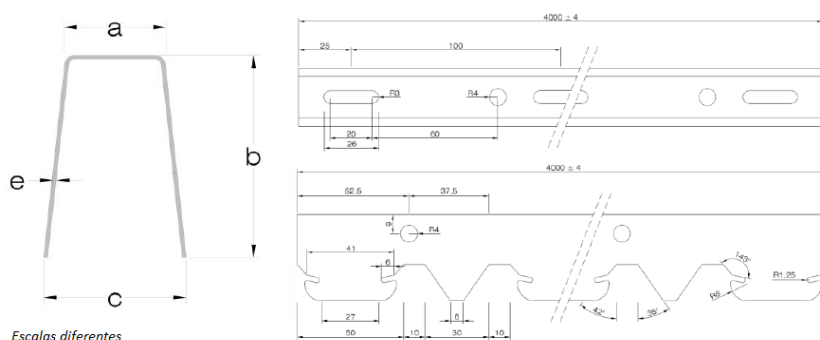
Saint-Gobain Placo Ibérica, S.A.

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



STIL PRIM® 50 PLACO® PERFIL SIERRA

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	0,47 kg
Espesor del metal	0,7 mm
Tolerancia del espesor	± 0,05 mm



Escalas diferentes

Longitud (mm)	Tolerancia (mm)	Ud/Paquete	Ud/Pallet
4000	± 4	10	600
3000			600

Dimensiones (mm)	Dimensiones (mm)	Tolerancia
a	20,00 mm	± 0
b	40,00 mm	± 1
d	28,00 mm	± 0

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.

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