

PLACO® CR2 ÁNGULO METÁLICO Perfilería



EN 14195 / RP 35.12

Descripción del producto

Perfil metálico en acero galvanizado fabricado mediante proceso de laminación en frío. Elemento horizontal, en forma de "L", que se emplea para el arranque y definición del plano del techo.

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® CR2 ÁNGULO METÁLICO

| 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 | 0,3 kg |
| Espesor del metal | 0,55 mm |
| Tolerancia del espesor | +/- 0,05 mm |



| Longitud (mm) | Tolerancia (mm) | Ud/Paquete | Ud/Pallet |
|---------------|-----------------|------------|-----------|
| 3000 | +/- 4 | 30 | 1080 |

| Dimensiones (mm) | Dimensiones (mm) | Tolerancia |
|------------------|------------------|------------|
| a | 34,00 mm | +/- 0,5 |
| b | 23,00 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