

## Producto



Ancho Útil: 825 mm  
Altura Greca: 100 mm

## Descripción

Nuevo Perfil INCO 100.3 R Colaborante para forjado colaborante fruto de la colaboración entre nuestra empresa y la Universidad Politécnica de Cataluña (UPC). Las mejoras en el diseño de la chapa colaborante hacen de este forjado uno de los más resistentes del mercado a grandes luces.

Este nuevo perfil INCO 100.3 R Colaborante de canto 100 mm permite alcanzar 2.000 kg/m<sup>2</sup> sin necesidad de apuntalar y REI de 60 con losa de 140 mm.

## Aplicaciones

- Industrial: hangares, fábricas, depósitos.
- Comercial: centros comerciales y ocio.
- Público: escuelas, gimnasios, pabellones, aparcamientos.
- Viviendas y oficinas

## Artículos Complementarios

- Remate Parapastas
- Junta Estanca INCO 100.3 Superior / Inferior

## Documentación Relacionada

- Catálogo General
- Ficha Técnica
- Dossier Técnico
- Declaración de prestaciones (DDP / DOP)

## Material

Clase de Acero	EN 10346
Tolerancias Dimensionales	EN 10346
Reacción al fuego	EN 14782

## Acabado

- Galvanizado Z200. Otros bajo demanda

## Condiciones de Fabricación

Longitud de fabricación	Mín. / Máx. 2.000 / 24.000	mm
Rango de espesores	0,75   1,00   1,20   1,50	mm
Pedido mínimo	250	m <sup>2</sup>
Peso paquete	1.500-2.000	kg
Color	Galvanizado	

## Condiciones de Transporte

Espesor (mm)	Superficie* (m <sup>2</sup> )	Espesor (mm)	Superficie* (m <sup>2</sup> )
0,75	2.400	1,20	1.500
1,00	1.800	1,50	1.200

\* superficie estimada en función de las longitudes de corte

Rev. 2021.04