

Laminas Metálicas

aislamiento.com

Su aliado en ahorro de energía

Rollos y cintas

Sistema constructivo engargolado KR-18 perfil de 18" (45.72 cm) de poder cubriente y 2.5" (6.35 cm.) de peralte. Sistema rolado en obra y su sistema de fijación es oculto.

Sistema constructivo engargolado KR-24, perfil de 20" (50.8 cm) de poder cubriente y 1.5" (3.81 cm) de peralte.

Acero recubiertos con zinc o una aleación zinc-aluminio, que incrementan la resistencia a la corrosión.

Mediante posteriores procesos pueden recubrirse con pintura, en una o ambas caras, para mejorar su apariencia.



Hojas lisas

Lámina lisa de acero recubierto en 3' pies (0.915m) o (36"pulgadas).

Se aplica en Ductos, línea blanca, muebles metálicos, aire acondicionado, soportes, letreros, etc.

Acero recubiertos con zinc o una aleación zinc-aluminio, que incrementan la resistencia a la corrosión.

Mediante posteriores procesos pueden recubrirse con pintura, en una o ambas caras, para mejorar su apariencia.



Acanalados

Perfil acanalado de configuración trapezoidal fabricado en Planta mediante una roladora estacionaria a partir de rollo de acero recubierto, diseñado para ser utilizado como cubierta de fijación expuesta. Se aplica en muros, cubiertas y faldones de naves industriales, bodegas y construcciones en general.



Recubrimientos

- Galvanizado
- Galvalum
- Pintro Polyester/Fondo
- Pintro Duraplus/Fondo

Características

- Mediana capacidad estructural y de desagüe.
- Puede colocarse en posición invertida en cubiertas compuestas.
- Pendiente mínima 10%
- Traslape transversal mínimo 300 mm (~12")