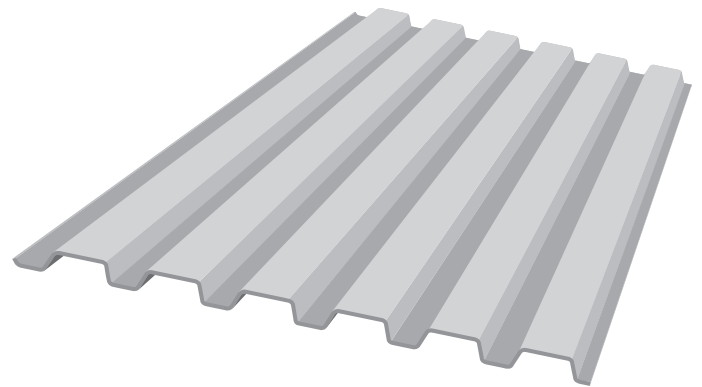


Descripción

Acanalado trapezoidal RD-91.5 es un producto fabricado mediante una roladora estacionaria a partir de rollo de acero en varios acabados, cuya geometría cumple con las dimensiones establecidas por el SDI (Steel Deck Institute) para el perfil denominado "Wide Rib" o Type B, y el Estándar ANSI/SDI-RD1.0



USO

Ramo de la construcción
Impermeabilización

CARACTERÍSTICAS

No utilizar como acanalado de fijación expuesta en impermeabilización sin traslapar una cresta completa.

VENTAJAS:

- Producto estibable (anidable) por lo tanto traslapable.

Calibres disponibles:

20

22



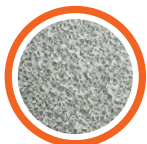
Medida disponible

RD 91.5



Acabados disponibles

ZINTROALUM



Productos de acero revestidos por el proceso de inmersión en caliente con una aleación de 55% de aluminio y zinc. Se da una elevada resistencia a la corrosión. El revestimiento de Aluminio/Zinc ofrece una combinación de efecto barrera y protección galvánica que mejora su vida útil en aplicaciones de la construcción tanto en ambientes rurales como industriales y marinos.

GALVANNEAL



Producto de acero revestido con aleación zinc-hierro, por el proceso de inmersión en caliente. Su acabado es ideal para futuros procesos de pintura.

PINTRO



Producto de acero recubierto de zinc y posteriormente recubierto de pintura en línea continua en una o ambas caras. Cuenta con una elevada resistencia a la corrosión y un sin fin de posibilidades estéticas. Ideal para su aplicación en industrias manufactureras y de construcción.

GALVANIZADA



Chapa laminada en caliente o frío revestida en ambas caras con una capa de zinc por el proceso de inmersión en un baño de zinc fundido. Adquiere resistencia a la corrosión. Acabados brillante y matizado.