



### Especificaciones Técnicas Panel de acero acanalado de gran ancho útil

Acero : Calidad Estructural Grado 37.

Recubrimiento : Zinc Aluminio, aplicado en ambas caras según norma fabricación

ASTM A792 M08. Calidad AZ-150 (150gr/m2).

Terminación : Prepintado (pintura de poliéster con espesor de 20 micras aplicada en una cara, en

línea continua a base de resinas sintéticas, pigmentos y aditivos que proporcionan un acabado de alta calidad). Variedad de colores. También terminación en óxido pdvf,

madera pdvf y texturado en color negro, gris pizarra y terracota.

## **Ventajas**

Diseño innovador de gran valor estético.

Extraordinaria liviandad.

Alta resistencia mecánica.

Gran resistencia a la humedad, corrosión y medio ambiente.

Instalación rápida y simple.

Sus dimensiones permiten un fácil traslado.

Los largos a pedido libre (hasta 12 mt) permiten soluciones de largo continuo. (mínimo 1000 mm).

Superficie homogénea de limpieza fácil y rápida.

Sistema corta goteras.

Recomendaciones: Utilizar una pendiente mínima de 10%.

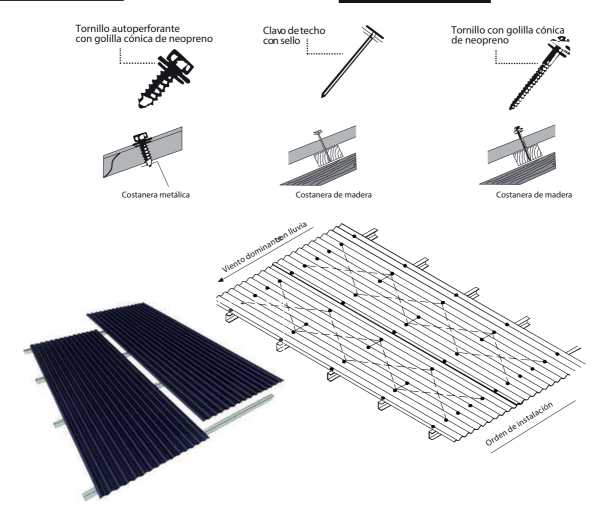
Ancho útil	1000	mm
Ancho Nominal	1100	mm
Alto Nervio	18	mm
Espesores	0.40 0.50	mm mm
Largos Estándar	Hasta	12mts
Aplicaciones		

Plancha de acero acanalada de gran ancho útil, utilizada para cubiertas de viviendas, cobertizos, pequeños galpones, revestimientos laterales y cierres perimetrales.

# **MV-ONDULADO18**

### Fijación y Revestimientos

### Fijación y Revestimientos



- Se recomienda quitar el foil antes de instalar.
- Se recomienda almacenar en lugar seco antes de instalar.



Colores referenciales. Algunos colores incluyen la terminación óxido pdvf y madera. Para otros colores a pedido, consultar por volumen mínimo de cotización. Consultar por disponibilidad de colores según espesor del acero a cotizar.

