

# Metal desplegado [otros metales]

## Características del producto

Este es un material de gran versatilidad, por diversidad de combinaciones de formas, materiales, espesores y terminaciones. En su variedad **Liviana** resulta ideal, por sus características para usos decorativos, tabiques, revestimientos, mallas radiantes, filtros y audio, entre otras. Los metales **pesados y extrapesdos** se destacan por soportar grandes cargas con mínima flexión, ya sea concentradas o uniformemente repartidas. Además de ser antideslizante posee autodrenaje y permite ser soldado directamente a otros materiales, lo cual lo hace ideal para ser utilizado en cualquier tipo de plataformas, pasarelas o protecciones.

## Aplicaciones más frecuentes

Pasarelas, plataformas, pisos, escalones, rampas, cercas, entrepisos, protección de máquinas, puertas, ventanas, cielorasos, balcones, azoteas, ascensores, divisiones industriales, depósitos, andamiajes, plataformas de mantenimiento, pallets, racks, estanterías, defensas, protección de muebles, cubrepozos y canales de drenajes, cubretrincheras, protección de túneles, filtros industriales, decoración, quemadores por rayos infrarrojos, secaderos cerámicos, cocinas, entre otras.

## ALUMINIO

AL431



Designación	DM	dm	N	Altura	Espesor
mm	50	20	3,00	7,70	3,00
Formato	Romboidal				
Peso Kg/Mt2	2,30				
Dimensiones	1250 x 3000 mm				
Material	Aluminio 1200				

AL478



Designación	DM	dm	N	Altura	Espesor
mm	100	40	14,00	17,60	1,20
Formato	Romboidal				
Peso Kg/Mt2	2,75				
Dimensiones	1250 x 3000 mm				
Material	Aluminio 1200				

## GALVANIZADO

GA431



Designación	DM	dm	N	Altura	Espesor
mm	50	20	3,00	7,70	3,00
Formato	Romboidal				
Peso Kg/Mt2	8,10				
Dimensiones	1200 x 3000 mm				
Material	Chapa acero y galvanizado en caliente				

GA478



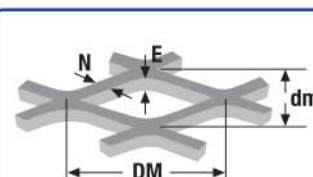
Designación	DM	dm	N	Altura	Espesor
mm	100	40	14,00	17,60	1,20
Formato	Romboidal				
Peso Kg/Mt2	6,50				
Dimensiones	1200 x 3000 mm				
Material	Chapa galvanizada				

## ACERO INOXIDABLE

IN431



Designación	DM	dm	N	Altura	Espesor
mm	50	20	3,00	7,70	3,00
Formato	Romboidal				
Peso Kg/Mt2	7,20				
Dimensiones	1200 x 3000 mm				
Material	Chapa acero inoxidable 304				



Fabricación especial: Además de los productos de la línea Standard que Hierromat S.A. comercializa y están descriptas en las tablas, se podrán fabricar medidas y terminaciones especiales, de acuerdo a los requerimientos del cliente.