



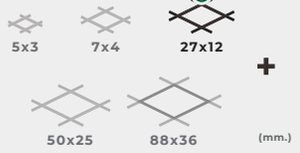
# Ficha técnica

## Malla Desplegada (Fe) 27 x 12 x 6 x 2

La malla desplegada, procesada mediante **cortes y estiramientos** a partir de una plancha (Fierro) **y con patrones de rombos**, logrando una mayor resistencia.

Este diseño es ideal para estructuras metálicas, muebles, decoración, piso antideslizante y filtros.

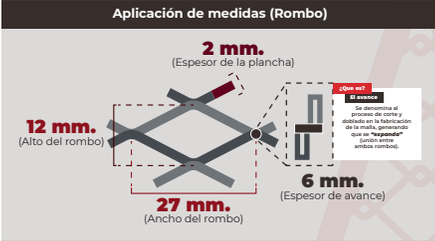
### Abertura de la malla



### Espesores



### Usos comunes



Abertura

27 x 12 mm.



Espesores

6 x 2 mm.



### Material

Plancha laminado SAE 1020.



### Unión

Plancha cortada de una sola pieza.



### Peso

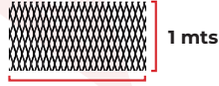
6,6 kg aprox. x 1 m<sup>2</sup>.

**Venta**  
Rollo de largo  
1 a 7 mts.

-  
Por paño  
2x1 y 3x1 mts.

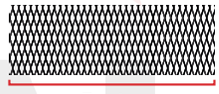
### Alturas en metros

1.00



1 mts

2 mts



1 mts

3 mts

### Facilidad de soldadura

Fácil

Medio

Difícil

(En ambientes de soldadura al arco tradicional con electrodo 6013)

### Nivel de resistencia a la corrosión

Muy baja

Baja

Media

Alta

(En ambientes de baja humedad y bajas precipitaciones)

### Aplicaciones más comunes

Protecciones de seguridad - Muebles - Filtro - Peldaños antideslizantes - Decoración.



Imagen de la malla

Venta directa



Cod. 447 (2x1) - Cod. 448 (3x1)  
Cod. 449 (rollo de 1 a 7 mts.)