

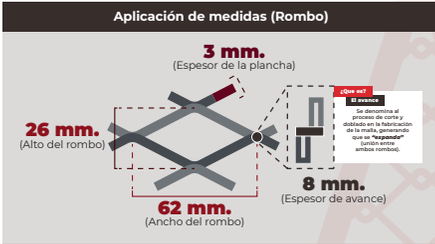


# Ficha técnica

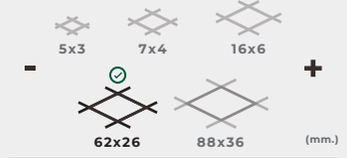
## Malla Desplegada (Fe) 62 x 26 x 8 x 3

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

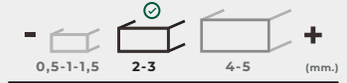
Este diseño es ideal para estructuras metálicas, muebles, decoración, piso antideslizante y filtros.



### Abertura de la malla



### Espesores



### Usos comunes



### Abertura

62 x 26 mm.



### Espesores

8 x 3 mm.



### Material

Plancha laminado SAE 1020.



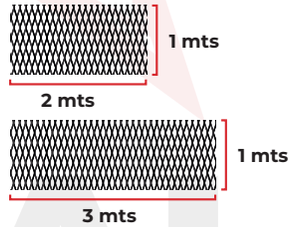
### Unión

Plancha cortada de una sola pieza.



### Peso

8,0 kg aprox. x 1 m<sup>2</sup>.



**Venta**  
Por paño de 2x1 y 3x1 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

Estructuras metálicas - Protección de seguridad - Decoración - Sumideros  
Piso antideslizante - Filtro - Muebles.



Venta directa

