



Productos / Sub-categorías / Descripción

3. Metal desplegado

Malla de Acero fabricada en una sola pieza, al cortar y estirar un rollo de acero, fabricado en lámina Negra o Galvanizada.

Disponible en rollos u hojas.

Calibres: 10 a 26.

Ventajas: Malla formada de una sola pieza sin tejidos, ni soldaduras. Permite el paso del sonido, la luz, el calor y el aire

Rombo D, Rombo E, Rombo G, Rombo H, Rombo J.

• **Planchado**

Usos comunes: mecedoras y tablas de planchar, sillas, bancas, parrillas para asador, canastillas transportadoras, pisos para mezanines o pasillos elevados, etc.

Ventajas: Superficie plana, libre de asperezas y filos

Fabricación: Metal Desplegado sometido a un proceso de planchado mediante un rolado en frío, pasando el metal por dos rodillos que lo oprimen.

• **Sin planchar**

Usos comunes: Rejilla transportadora de material industrial

Ventajas: Ofrece mayor capacidad de carga y resistencia.

Fabricación: Es el producto inicial que resulta de la perforación y estiramiento de una lámina metálica.

• **Plafón**

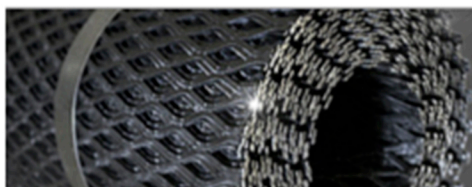
Usos comunes: Utilizada en la instalación de cielos y muros falsos

Ventajas: por ser una malla de una sola pieza, no tejida ni soldada, tiene una aplicación muy eficiente en la construcción de cielos falsos, plafones, cancelas, muros ligeros, marquesinas o recubrimientos de ductos.

• **Mosquered**

Usos comunes: malla utilizada de manera común en puertas mosquiteras, sin embargo actualmente se le están dando otros usos.

Ventajas: Son más redituables por su fuerza, durabilidad y resistencia, que las mallas tejidas de alambre y plástico.



Metal
Desplegado

