

Ficha Técnica

Cinta de PVC Blanco



MEDIDAS

Rollos: de 10 o 20 mts de largo, de acuerdo a especificaciones.
Espesores: 1.5, 2, 3, 4, mm.
Anchos: desde 6mm hasta 1400mm. Se puede fabricar en la presentación que el cliente requiera.

ADHESIVO

Adhesivo acrílico sin soporte o con respaldo de malla con altas prestaciones en cualquiera de sus gramajes disponibles. Ofrece excelente tack inicial, compatibilidad con muchos sustratos y resistencia al envejecimiento. Puede ir con adhesivo dos cara o sin adhesivo.

SECTORES

Automotriz, Vidrio, Refrigeración,
Electrodomésticos, Eléctrica, HVAC, Carrocerías,
Electrónica, Construcción

Ficha Tecnica

CUALIDADES

- Evita vibraciones entre puertas, ventanas residenciales o industriales.
- Sellado de vidrios, ventanas y puertas, para evitar el paso de agua, aire.
- Sellado de aire acondicionado.
- Auxiliar contra la entrada de agua en cajuelas, puertas, quema cocos, puertas de automóviles y autobuses.
- En la industria carrocera para sellos entre láminas.
- Evitar fricción entre diferentes materiales.
- Sellos o empaques para gabinetes o tableros electrónicos y eléctricos.
- Sello para gabinetes de iluminación.
- Traslape de laminas.
- Amortiguador de ruido.
- Sellado de Calaveras.
- Gaskets.

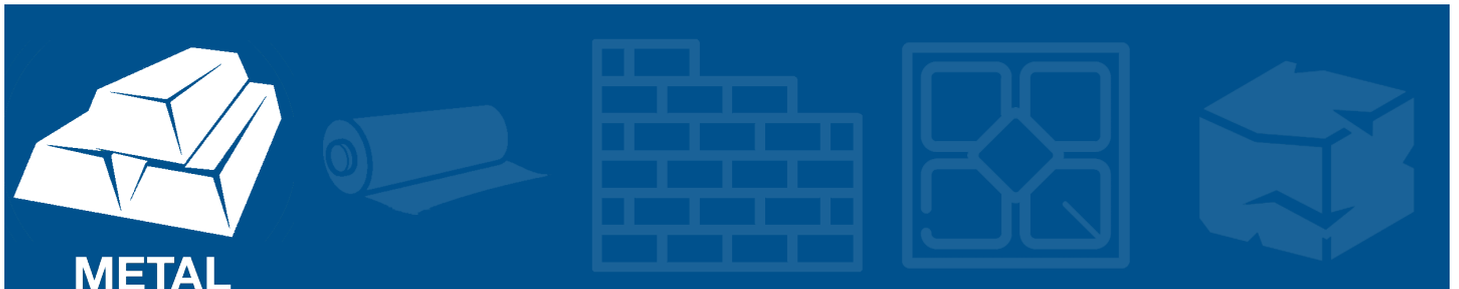
Ficha Tecnica

DESCRIPCION

Es una cinta para sellar de espuma de Policloruro de Vinilo (PVC), de celda cerrada con adhesivo sensitivo a la presión en uno o en sus dos lados, utilizada para múltiples aplicaciones, ideal para sellar luz, polvo, aire y humedad, brindan una solución de bajo costo en cuanto a sellado y protección.

Ficha Tecnica

PEGA



Ficha Tecnica

CARACTERISTICAS

