

## Ficha Técnica

### Cinta de PVC Negro



#### MEDIDAS

Rollos: de 10 o 20 mts de largo, de acuerdo a especificaciones.

Espesores: 1,2,3,4,5,6,8,10,12 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, Refrigeración, HVAC, Electrónica, Vidrio, Electrodomésticos, Carrocerías, Construcción, Eléctrica

# 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.

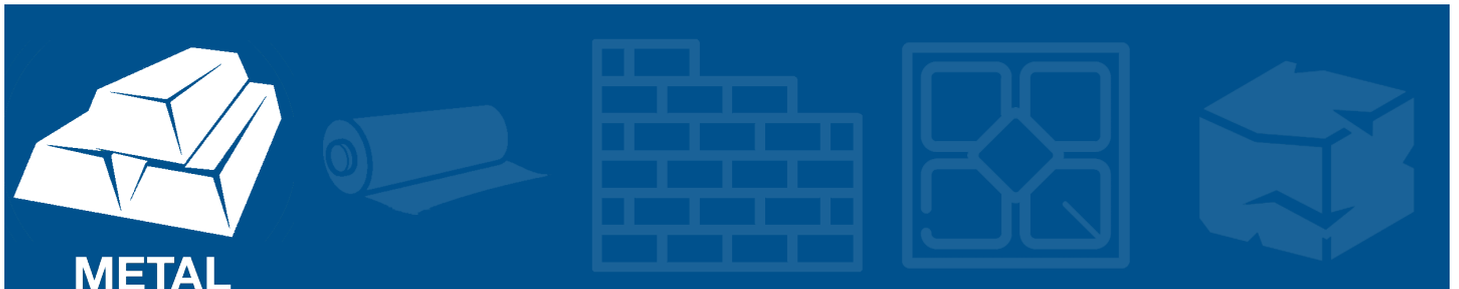
# Ficha Tecnica

## 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

