

Ficha Tecnica

Cinta Corcho Ahulado



MEDIDAS

Espesores: de 1/16, 3/32 y 1/8.

Anchos: 3/4, 1, 1 1/2 y 2.

ADHESIVO

Adhesivo acrílico 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.

SECTORES

Eléctrico, Flexografía, Automotriz, Artes graficas
Metalmecánica e Ingeniería marina, etc.

Ficha Tecnica

CUALIDADES

- Aislante térmico- acústico en construcción de edificios y naves industriales.
- Anti ruido de laminas.
- Evita vibraciones entre puertas, ventanas residenciales o industriales etc.
- Lustrador para calzado (uso diario).
- Sellado de Cámaras de Refrigeración.
- En la industria carrocera para sellos entre láminas.
- Evitar fricción entre diferentes materiales.
- Amortiguador de ruido.
- Aislante dieléctrico.

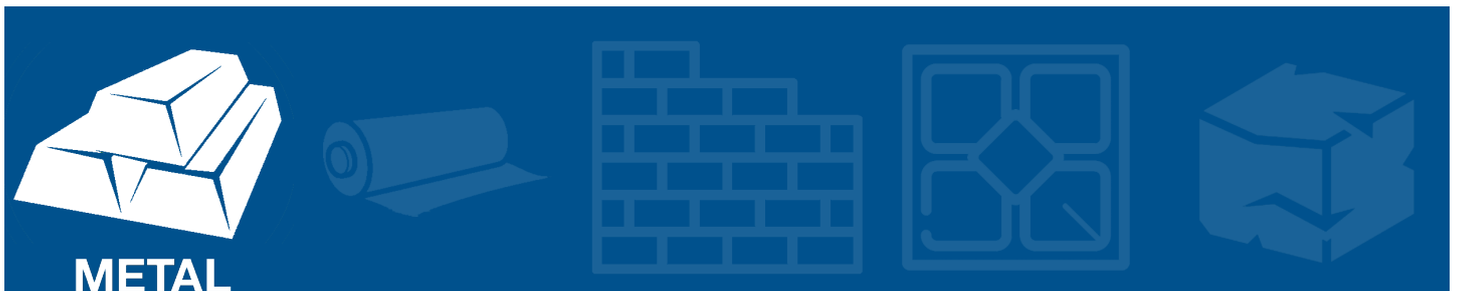
Ficha Tecnica

DESCRIPCION

El corcho con hule neopreno es en gran medida el más versátil y popular de la gama entera de los empaques de corcho. Utilizado extensamente en la industria petroquímica, en la ingeniería marina y general, en los motores de combustión interna, los compresores, los sistemas del refrigerador, empaques de corcho ahulado en los transformadores eléctricos grandes y en cualquier uso similar donde el sello eficiente se requiere bajo condiciones vibratorias o que fluctúan y uso anti vibratorio

Ficha Tecnica

PEGA



Ficha Tecnica

CARACTERISTICAS

