



Catalogo Cintas para Vidrio.

INTERNATIONAL FOAM MEX, S.A. DE.C.V.

FFCC. SAN RAFAEL ATLIXCO NO. 26 COL. LA PURISIMA DELEGACIÓN IZTAPALAPA MÉXICO. D.F.

TEL. 52(55)24-56-10-00 FAX: 52(55)24-56-10-01

www.ifminssu.com.mx

ES RESPONSABILIDAD DEL USUARIO DECIDIR EL USO CONVENIENTE DEL PRODUCTO.



Corcho.

- I-400-50
- I-400-50-PVCNR

Cinta de Polietileno.

- I-520-DCR

Lamina de Hule Neopreno.

- I-930-N85L

Cinta de Butilo.

- I-320 NI-BUTILO

Cinta Foil de Aluminio.

- I-152-VC
- I-152

Cintas de espuma P.V.C.

- I-120-HD-DC
- I-120-LD-DC
- I-120 N

Cinta de espuma Acrílica

- I-2055-DCR
- I-910-DTC

Cinta de espuma de Poliuretano.

- I-720-176

Gomas Protectoras BUMPERS.

- I-126 T

Corcho

➤ **I-400-50**

➤ **I-400-50-PVCNR**

I-400-50

Medidas:

1 mm X 12 mm X 12 mm
3 mm X 18 mm X 18 mm
4 mm X 18 mm X 18 mm
3 mm X 24 mm X 24 mm



Descripción:

Pad de corcho natural con adhesivo en una cara.

Usos:

utilizado para la separación y protección de los cristales cuando son templados, esmerilados o transportados, evitando que se vayan golpeando y/o rayando entre sí.

I-400-50

Medidas:

1 mm X 12 mm X 12 mm

3 mm X 18 mm X 18 mm

3 mm X 24 mm X 24 mm

4 mm X 24 mm X 24 mm



Descripción:

Pad de corcho natural con estático de PVC en una cara, el estático de PVC tiene la condición de adherirse solo a el cristal, no deja ningún residuo de adhesivo.

Usos:

utilizado para la separación y protección de los cristales cuando son templados, esmerilados o transportados, evitando que se vayan golpeando y/o rayando entre sí. El

Cintas de espuma P.V.C.

➤ I-120-HD-DC

➤ I-120-LD-DC

➤ I-120 N

I-120-HD-DC

Medidas:

1/8" x 1/4" x 7.5m

1/8" x 1/2" x 7.5m

1/8" x 2" x 7.5m

1/4" x 1/4" x 7.5m

1/4" x 3/8" x 7.5m

1/4" x 1/2" x 7.5m



Descripción:

Cinta de espuma PVC **rígida**, con adhesivo en ambos lados, especial para fachadas estructurales, resistente a cargas de viento sobre el cristal, utilizada principalmente para separar el vidrio de la estructura en el envidriado, asentar vidrios en tomos con peso superiores a 20 kg.

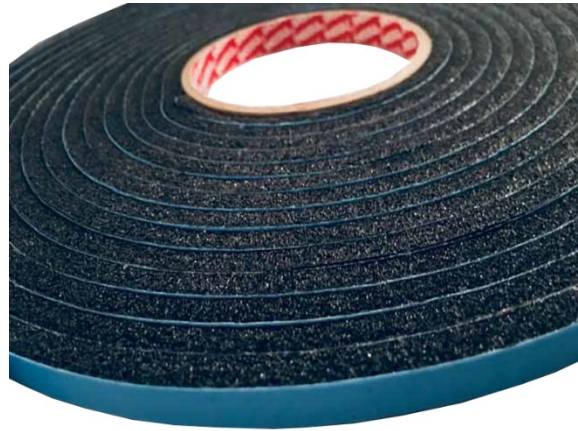
Usos:

Compatible con la mayoría de los materiales que se usan en el envidriado estructural, gran adhesivo sensible a la presión de ambos lados; permite sujetar el cristal a la estructura mientras cura el silicón con una colocación de calidad, libre de polvo y humedad.

I-120-LD-CD

Medidas:

1/16" x 1/2" x10m
1/8" x 1/2" x10m
1/8" x 3/8" x10m
1/8" x 1/2" x10m
1/8" x 3/4" x10m
1/4" x 1/4" x7.5m
1/4" x 3/8" x7.5m
1/4" x 1/2" x7.5m
1/4" x 3/4" x7.5m



Descripción:

Cinta de espuma de PVC **suave**, con adhesivo en ambas caras.

Usos:

Especial para domos de cristal con peso menor a 20 kg, domos de acrílico y fijación de espejos y policarbonato, ETC; gran adhesión sensible a la presión de ambos lados.

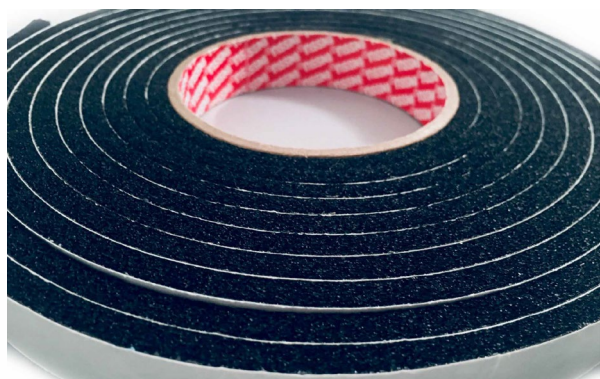
I-120 N

Medidas:

4mm x 12mm x 4m

4mm x 12mm x 5m

4mm x 18mm x 5m



Descripción:

Cinta de espuma de PVC de alto desempeño, multiusos como amortiguar golpes y vibraciones.

Usos:

Recomendada para uso externo en el sellado de puertas y ventanas, evitando la entrada de ruido, polvo y corrientes de aire, es auto adherible y de larga duración.

Cinta de Polietileno.

➤ **I-520-DCR**

I-520-DCR

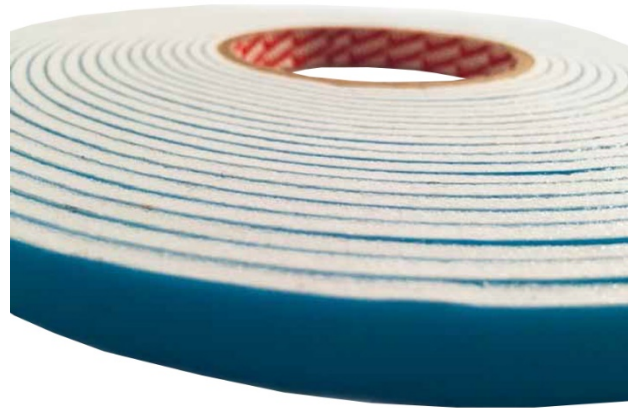
Medidas:

1/16" x 1/2" x10m

1/16" x 3/8" x10m

1/8" x 3/8" x10m

1/8" x 1/2" x10m



Descripción:

Cinta blanca de polietileno de celda cerrada, con adhesivo en dos caras, sus propiedades no manchan ni lo dañan

Usos:

Ideal para el sellado de vidrio y ventanería de PVC y aluminio; ayuda al empaque perfecto entre perl y policarbonato.

Cinta de espuma Acrílica .

- **I-2055-DCR**
- **I-910-DTC**

I-2055-DCR

Medidas:

1/4" x 40m, 1/2" x 40m



Descripción:

Cinta de espuma acrílica con adhesión doble cara de alto rendimiento, se adhiere fuertemente a una gran variedad de sustratos como: vidrio, aluminio, metales, plásticos y superficies con pintura.

Usos:

Ideal en las instalaciones de fachadas inutilizadas, uniones de láminas en la industria Carrocera, pegado de molduras con la mayoría de policarbonato y acrílicos.

I-910-DTC



Medidas:

1/4" x 4.5m, 3/8" x4.5m

1/2" x 4.5m, 3/4" x4.5m

1" x4.5m

Descripción:

Cinta de espuma acrílica con adhesión doble de alto rendimiento, indicada principalmente para uniones de vidrio con vidrio, vidrio con aluminio y usada en ocasiones especiales donde la estética del acabado sea importante ya que es completamente transparente.

Usos:

Se puede utilizar para laminación de vidrio, pegado de molduras automotrices, pegado de letreros sobre cristales, pegado de algunos laterales de cajas de tráiler, pegado de autopartes, espejos, emblemas, antenas, adornos, etc.

Lamina de Hule Neopreno.

➤ **I-930-N85L**

I-930-N85L

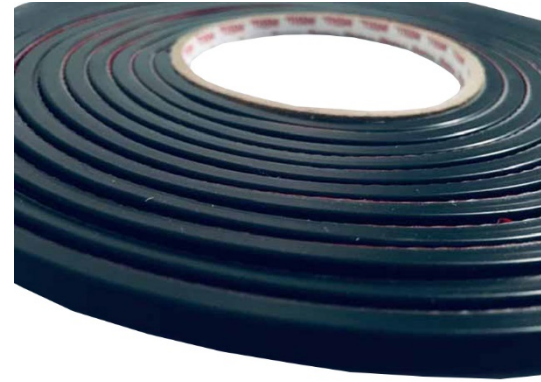
Medidas:

3mm x 1m x 1m

4mm x 1m x 1m

5mm x 1m x 1m

6mm x 1m x 1m



Descripción:

Lámina de hule neopreno de dureza shore A de 65-70, ideal para la fabricación de calzas, evitando el contacto del vidrio con otros materiales

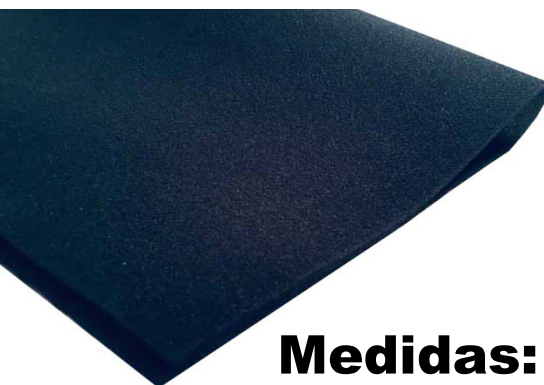
Usos:

Puede ser usada como plantilla para biselar y también como soportes en las unidades de traslado de cristales.

Cinta de espuma de Poliuretano.

➤ **I-720-176**

I-720-176



Medidas:

6mm x 18mm x 4m

6mm x 12mm x 5m

6mm x 18mm x 5m

Descripción:

Cinta de espuma de poliuretano de alto desempeño, con adhesivo en una cara.

Usos:

ideal para el sellado de puertas y ventanas de interiores, evita la entrada de ruido, polvo y corrientes de aire, es auto adherible y de larga duración.

Cinta de Butilo.

➤ **I-320 NI-BUTILO**

I-320 NI-BUTILO

Medidas:

1mm x 3mm x 30m

2mm x 20m

2mm x 2m x 8m

6mm x 9mm x 5m



Descripción:

Pasta de consistencia suave y pegajosa a base de hule butilo, se adhiere con rmeza a hule, metal, vidrio.

Usos:

ideal para el sellado de parabrisas, juntas de ensamble en molduras de aluminio, fabricación del sistema dúo vent resistente a los cambios de temperatura y vibraciones.

Cinta Foil de Alumínio.

➤ **I-152-VC**

➤ **I-152**

I-152-VC

Medidas:

25mm x 5m
25mm x 45m



Descripción:

Cinta de Foil de aluminio auto adherente, con perforaciones centrales, protegidas con membrana Textil.

Usos:

que permite sacar del interior de la celda de policarbonato la condensación, evitando se ensucia por dentro, ayuda a la libre transpiración del mismo y evita la introducción de insectos y polvo.

I-152

Medidas:

25mm x 5m
25mm x 45m



Descripción:

Cinta de Foil de aluminio diseñada para unir entre sí láminas de policarbonato, perl con policarbonato, sustituye el uso del perl "H" del alto desempeño y durabilidad, resistente a la intemperie.

Gomas Protectoras BUMPERS.

➤ **I-126 T**

I-126 T

Medidas:

3mm x 10m



Descripción:

Gomas circulares de plástico transparente con adhesivo en una cara de alta adhesión y gran resistencia.

Usos:

Ideales para soportar cubiertas de cristal de gran tamaño y peso.