

Ficha Técnica

Cinta de Poliolefina o Volara Blanca / Negra



MEDIDAS

Rollos: de 10m de largo de acuerdo a especificaciones.

Anchos: desde 6mm (1/4) hasta 1500 mm.

Espesores: 0.8, 1.6, 3.2 y 6.4mm. Se puede fabricar en la presentación que el cliente requiera.

ADHESIVO

Adhesivo acrílico sin soporte 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, Electrodomésticos, Eléctrica, HVAC, Carrocerías, Electrónica, Construcción.

Ficha Tecnica

CUALIDADES

- Absorbe vibraciones.
- Disminuye el efecto de expansiones y contracciones.
- Previene corrosión al eliminar contacto entre diferentes materiales.
- Empaque en puertas, ventanas residenciales o industriales etc.
- Evitar fricción entre diferentes materiales.
- Traslape de laminas.
- Amortiguador de ruido.
- Juntas de espacios de construcción.
- Evita la condensación en tuberías, recipientes, tanques.
- Aislante térmico.
- Empaques.
- Sellos para botellas (cumple con FDA).
- Cintas de montaje de emblemas, rótulos pequeños, cables, molduras interiores.

Ficha Tecnica

DESCRIPCION

La esponja de Volara es una espuma de Poliolefina reticulada, de celdas cerradas. Ofrece un atractivo estético y una excelente gama de características de rendimiento. Su superficie lisa, densidad consistente y calibre uniforme ofrece propiedades físicas superiores. Ofrece resistencia a la mayoría de productos químicos y su baja absorción de agua y la tasa de transmisión de vapor los convierten en una solución de espuma versátil y confiable. No es tóxico, no contiene CFC, HCFC ni agentes espumantes de hidrocarburos.

Ficha Tecnica

PEGA



Ficha Tecnica

CARACTERISTICAS

