

# Cinta 100% Tapagoteras®



Cinta selladora, compuesta de un adhesivo de butilo y un complejo de aluminio reforzado con una película de poliéster.

## Usos

Ideal para juntas o uniones en techos, tabiques recubiertos, marcos de puertas y ventanas, láminas metálicas y acrílicas, canalones o canoas, y en general a prácticamente todos los materiales que se utilizan en la industria de la construcción.

Como sello en conductos de aire acondicionado ya que ayuda al aislamiento térmico y puede funcionar como una barrera de vapor.

## Ventajas

- Auto adhesivo permanente.
- Aplicación en frío ya que no requiere calentamiento.
- Conserva sus cualidades hasta 80°C
- No tiene migración de aceites.
- Excelente resistencia al desgarre.
- Se pueden pintar o recubrir las bandas.
- Compatibilidad con selladores acrílicos, poliuretano o silicón.
- No escurre en aplicaciones verticales.

## Presentación

### Colores

Gris –Aluminio.

### Espesor y anchos disponibles

5 cm de ancho x 10 metros de largo.

10 cm de ancho x 10 metros de largo.

### Almacenamiento

Almacenar en un local correctamente ventilado a una temperatura máxima de 30°C

## Propiedades físicas

Descripción	Valores
Espesor	0.7 mm
Resistencia al pelado	1.53 kg/cm
Resistencia a U.V.	Excelente
Temperatura de aplicación	+5°C – 80°C
Temperatura de servicio	-30°C-80°C

Información obtenida en pruebas de laboratorio.



## Preparación de las superficies

Las superficies deberán estar secas, limpias, libres de polvo y contaminantes, en caso de ser necesario, se debe realizar la limpieza de las superficies lisas con alcohol isopropílico utilizando la técnica de do paños. Las superficies porosas deben estar firmes y secas, en caso de ser necesario deberán limpiarse por medios mecánicos, no son aceptables los tratamientos con agua o detergentes. Para el caso en donde existan residuos de productos asfálticos, es necesario retirarlos por completo, utilizando solventes y posteriormente limpiar con alcohol isopropílico.

## Aplicación

Quitar el protector de uno de los lados. Colocar el producto mientras se presiona uniformemente para evitar la formación de burbujas de aire. Presione los contornos del soporte durante la instalación para evitar la posibilidad de que se despegue el producto.

En las operaciones de conexión entre dos cintas, respetar una longitud de recubrimiento de 5 cm de traslape.

Los adhesivos butílicos son productos plásticos y no poseen una capacidad de recuperación elástica. No pueden utilizarse para fijaciones permanentes o en aplicaciones resistentes en lugar de un adhesivo o de una fijación mecánica. Los resultados mecánicos de los adhesivos butílicos disminuyen con el aumento de la temperatura. Los adhesivos butílicos son sensibles a los solventes.

Será responsabilidad del usuario hacer uso de este producto bajo las condiciones de temperatura recomendadas, comprobando la adherencia y compatibilidad química de éste con en el soporte o superficie a sellar.

## Servicio Técnico

Productos Pennsylvania pone a sus órdenes su Departamento Técnico para:

- Revisión de planos.
- Cálculo del tamaño de la junta a sellar.
- Recomendación del producto más apropiado para cada aplicación.
- Efectuar pruebas de compatibilidad entre sus selladores en general y los diferentes materiales de envidriado y construcción.

### NOTA:

Productos Pennsylvania S.A de C.V. responde por la calidad de los materiales del producto, mas no responde por la aplicación del mismo. Es responsabilidad del usuario hacer las pruebas correspondientes antes de utilizarlo.

\* son Marcas Registradas por Productos Pennsylvania S.A. de C.V.

### Productos Pennsylvania, S.A. de C.V.

Camino a San José No. 1, Fraccionamiento Parques Industriales  
76169 Querétaro, Qro. MÉXICO <http://www.pennsylvania.com.mx>  
Tels: (442) 217 3232, Fax: (442) 217 3054 Email: [productos@pennsylvania.com.mx](mailto:productos@pennsylvania.com.mx)  
Asesoría técnica gratuita: 01 800 90 210 00

