

Cinta

SERVECON

BUTYBAND



Butyband es una cinta de sellado autoadhesiva elastoplástico, a base de caucho butílico, lista para usar



Realizamos envíos a todo el Perú



Somos fabricantes expertos

Descripción del producto

Butyband es una cinta selladora autoadhesiva en toda la superficie a base de caucho de butilo de alta calidad con una capa protectora de aluminio reforzado con PET, desarrollada para conexiones estancas al agua, aire y vapor.

Propiedades

- Resistente a la grieta
- Estanco al agua, aire y vapor
- Autosellable
- Muy buena adherencia a casi todos los sustratos.
- Muy buena adherencia a temperaturas frías
- Buena resistencia a la temperatura
- Sin flujo vertical
- Resistente a los rayos ultravioleta
- Aplicado en frío
- Instalación sencilla, fácilmente plegable en las esquinas
- No requiere tiempo de secado, siga trabajando de inmediato
- Sin disolventes

Aplicaciones

- Conexiones estancas al agua, aire y vapor.
- Sellado de juntas (de conexión) alrededor de ventanas y puertas
- Materiales de sellado y unión tales como cristal, acero, plexiglás, policarbonato, madera, aluminio, PVC.
- Sellado de invernaderos, porches, canalones, tuberías, conductos, marquesinas, tejados, chimeneas, tragaluces, claraboyas

Método de aplicación

Quitar de manera uniforme la lámina de protección y, después, apretar fuertemente sobre toda la longitud a cubrir. Si fuera posible, use un rodillo de presión. Para ello evite pliegues (= posible fuga de aire). Evite que queden burbujas de aire entre la cinta y el sustrato. Al conectar dos cintas, use una superposición de al menos 5 cm.

Limpieza: Los restos de cola pueden eliminarse con el Soudal Adhesive RemoverCT o Soudal Surface Cleaner.

Reparación: Con el mismo material

Recomendaciones

Siga los procedimientos habituales de higiene laboral. Consulte la ficha técnica de seguridad de materiales y la etiqueta para obtener más información.

Contáctanos al:



+51 965 458 460



proyectos@serveconsac.com



serveconsac.net



Mz F1 Lt 18 Lúcumo, Lurín

Especificaciones

Material	Aluminio - PET
Capa de cola	Caucho butílico
Protector	Lámina siliconada
Alargamiento en la rotura EN 12311-1	15% (longitudinal) 20% (transversal)
Fuerza a la tracción EN 12311-1	Fuerza a la tracción EN 12311-1
Adherencia frente al despegado 180°	20 N/cm
Tack en probeta ASTM D 2979	8,0 N
Clase de reacción al fuego EN 13501-1	Clase E (inflamabilidad normal)
Factor de resistencia a la difusión del vapor de agua (μ) NF EN 1931	1530000
Resistencia a la temperatura**	-30 °C → 90 °C
Temperatura de aplicación	0 °C → 40 °C

*Estos valores pueden variar en función de factores medioambientales como, por ejemplo, la temperatura, la humedad y el tipo de sustratos. ** La información se refiere al producto completamente curado.

Contáctanos al:



+51 965 458 460



proyectos@serveconsac.com



serveconsac.net



Mz F1 Lt 18 Lúcumo, Lurín