

MASILLAS, SELLANTES Y JUNTAS

Butilnet

BANDA ADHESIVA DE BUTILO EN FRÍO

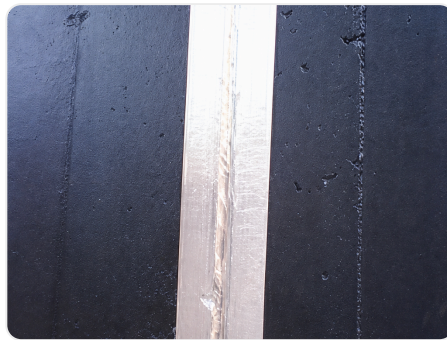
Banda de masilla de butilo de elevado tacking. Ofrece estanqueidad sobre materiales expuestos a posibles entradas de aire, polvo, agua, aceites, etc., de forma rápida y segura.

APLICACIONES

Juntas en construcción: canales, chimeneas, goteras y medianeras

Industria del frío, climatización y conductos de ventilación

Cámaras frigoríficas



CARACTERÍSTICAS

- 01 Sellado inmediato sin herramientas especiales
- 02 Estanqueidad frente a aire, polvo, agua y aceites
- 03 Admite pintura (recomendado ensayo previo)
- 04 Tres presentaciones: SR, AD y FIBRA

MODO DE EMPLEO

Los soportes deben estar limpios y secos. Cuando no sean fiables, estabilizar con una imprimación. En temperaturas bajas, limpiar con un paño la humedad depositada. Evitar la aplicación con lluvia, hielo o nieve.

Presentación: Butilnet SR (banda butílica terminada en aluminio), Butilnet AD (banda butílica terminada en aluminio reforzada) y Butilnet Fibra (banda butílica terminada en fibra).

DATOS TÉCNICOS

Espesor	0,7 mm	
Masa por superficie	1.100 g/m ²	
Permeabilidad al vapor de agua	< 1 g/m ² ·24h	NFT 30-018
Resistencia a la colabilidad a 5 °C	≤ 3 mm	ISO 7390
Resistencia a la colabilidad a 70 °C	≤ 3 mm	ISO 7390
Temperatura de aplicación	5 °C a 40 °C	
Temperatura de servicio	-30 °C a 80 °C	

SEGURIDAD

No ingerir.

S2 Manténgase fuera del alcance de los niños.