

Ficha técnica

TN011

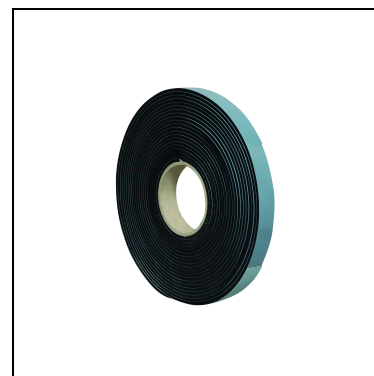
EPDM SEALING TAPE

Cintas de sellado EPDM

05-08-2024 / V 1

Descripción

Material de espuma a base de EPDM con una estructura celular predominantemente cerrada, recubierto por una cara con un adhesivo acrílico sensible a la presión, recubierto con una banda protectora.



Características y Beneficios

- Sellado de juntas rápido, eficaz y estético.
- Resistencia a los rayos UV, a la intemperie y a muchos productos químicos
- Cinta muy adecuada para juntas de dilatación permanentes.

Finalidad de uso

La cinta es adecuada para sellar juntas en estructuras metálicas, fachadas, claraboyas, edificios prefabricados y para acristalamiento en seco. La dureza media de la cinta permite que se adhiera a superficies con pequeñas irregularidades.

Embalaje

Espesor: 2, 3, 4, 6, 8, 10 mm Anchura: de 6 a 950 mm Se puede cortar cualquier anchura dentro de la gama indicada, siempre que se cumplan unas cantidades mínimas de pedido.

Color disponible

Negro

Caducidad

12 meses en su envase original sin abrir.

Almacenamiento

Almacenar en un lugar seco y a la sombra.

Ficha técnica

TN011

EPDM SEALING TAPE

Información técnica

Tipo de espuma		EPDM
Densidad	ISO 845	175 kg/m ³ ± 25
Conductividad térmica		0,088 W/m.K
Elongación a la rotura	ISO 1798	min. 150 %
Resistencia a la tracción	ISO 1798	min. 400 kPa
Temperatura de servicio		-30°C a + 100°C
Temperatura de almacenamiento		+5°C a +25°C

Preparación

Asegúrese de que las superficies de adhesión están libres de irregularidades y partículas sueltas que puedan perjudicar la adherencia. El polvo, la suciedad y la grasa pueden eliminarse con el limpiador de disolventes AT115. Cuando los sustratos sean sensibles al ataque de los disolventes, límpielos con agua tibia y déjelos secar. El sustrato debe estar siempre seco antes de aplicar la cinta.

Aplicación

Los sustratos deben estar secos, desengrasados, libres de polvo, suciedad y todas las piezas sueltas. Recomendamos impregnar los sustratos muy absorbentes y porosos con illbruck ME901 Butyl & Bitumen Primer antes de aplicar la cinta. Desenrolle la cinta del rollo, mida y corte según sea necesario. A continuación, aplicar directamente sobre el sustrato preparado. Presione la cinta correctamente contra el sustrato con el rodillo de presión illbruck. Retire la tira protectora de papel.

Por favor, tenga en cuenta

Para aplicaciones sobre sustratos de policarbonato, TN011 puede utilizarse en contacto directo.

Garantía

Los productos de Tremco CPG Iberia se fabrican siguiendo estrictas normas de calidad. Cualquier producto que haya sido aplicado (a) de acuerdo con las instrucciones escritas de Tremco CPG Iberia y (b) en cualquier aplicación recomendada por Tremco CPG Iberia, pero que se demuestre que es defectuoso, será sustituido gratuitamente. No se aceptará ninguna responsabilidad por la información proporcionada en este folleto, aunque se publique de buena fe y se considere correcta. Tremco CPG Iberia se reserva el derecho de modificar las especificaciones del producto sin previo aviso, de acuerdo con la política de la empresa de desarrollo y mejora continuos.

Precauciones de salud y seguridad

La ficha de datos de seguridad debe leerse y comprenderse antes de su uso.

Ficha técnica

TN011

EPDM SEALING TAPE

Servicio técnico

Tremco CPG Iberia cuenta con un equipo de experimentados técnicos-comerciales que proporcionan asistencia en la selección y especificación de productos. Para obtener información más detallada, servicio y asesoramiento, llame al Servicio de Atención al Cliente al +34 937 197 005.



Tremco CPG Iberia SLU
Ronda Maiols, 1. Edificio
BMC. Local 135-137
08192 Sant Quirze del
Vallès, Barcelona
España
T: +34 937197005