

Ficha técnica

TN126

PE BACKFILLING TAPE

Cinta de sellado de PE

07-06-2024 / V 1

Descripción

Cinta de sellado de espuma de polietileno de célula cerrada. Sin plastificantes, elástica y autoadhesiva por una cara. Esta cinta puede utilizarse como fondo de junta para selladores elásticos, por ejemplo, en el sellado de calzos de acristalamiento, así como para sellar elementos y paneles.



Características y Beneficios

- Fácil aplicación sin protector.
- Excelente adherencia.
- Adecuada como cinta de sellado de fijación.
- Puede utilizarse para la instalación RLT según VDI 6022.

Finalidad de uso

TN126 puede utilizarse como cinta de relleno, por ejemplo, para el sellado de galces de acristalamiento, así como sellante para elementos de parapeto y paneles. Otro campo de aplicación es como cinta de sellado para los clavos en el área de las membranas de impermeabilización.

Embalaje

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

Color disponible

Negro y blanco.

Caducidad

12 meses en su envase original sin abrir.

Almacenamiento

Almacenar en un lugar seco y a la sombra.

Ficha técnica

TN126**PE BACKFILLING TAPE****Información técnica**

Tipo de espuma		PE
Base química del adhesivo		Caucho sintético
Densidad	ISO 845	30 kg/m ³
Conductividad térmica	DIN 52612	0,040 W/mK
Resistencia UV		Limitado
Temperatura de aplicación		>+5°C
Elongación a la rotura	ISO 1926	longitudinal >125 % transversal >115
Resistencia a la tracción	ISO 1926	longitudinal 325 kPa transversal 220 kPa
Temperatura de servicio		-30°C a + 80°C
Temperatura de almacenamiento		+5°C a +25°C
Material		Cinta con soporte de espuma de polietileno de célula cerrada. Sin plastificantes, elástica y autoadhesiva por una cara.

Áreas de aplicación

Cinta para colocar como fondo de juntas de selladores flexibles, por ejemplo, para sellar anclajes de vidrio; sellado de paneles y tableros de imposta en la fabricación de ventanas abatibles de madera.

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

Retire la cinta de cierre al principio del rollo. Desenrolle el rollo para exponer la cara adhesiva; en la cara no adhesiva se añade una película para facilitar el desenrollado del rollo, que debe dejarse en su sitio. Coloque la cinta en la brida y aplique presión para consolidar la unión. En las esquinas, forme juntas a tope ajustadas o haga muescas en V en la cinta para formar un sellado continuo.

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.

Ficha técnica

TN126

PE BACKFILLING TAPE

Precauciones de salud y seguridad

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

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