

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Sika® Rod

CORDÓN DE POLIETILENO PARA RELLENO DE JUNTAS DE DILATACIÓN

DESCRIPCIÓN

Sika® Rod es una espuma de polietileno de baja densidad de celda cerrada, utilizada como material de relleno para controlar la profundidad del material sellante, creando un soporte para permitir su correcto acabado.

USOS

Recomendado para:

- Juntas de expansión y contracción.
- Juntas de pavimento.
- Ideal para juntas irregulares.
- Instalación de vidrios y puertas.
- Material de relleno para impedir la entrada de aire.

CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- 100% impermeable - celda cerrada.
- No se adhiere al material sellante.
- Constituido de material no absorbente.
- Altamente flexibles.
- Material químicamente inerte.
- No se exuda.
- De muy fácil instalación.
- Resistente a químicos y solventes.
- Elásticos.
- Limpios no abrasivos y de poco peso.
- Resistente a los daños causados por la humedad.
- Aislamiento térmico excelente.
- Libres de polvo.
- completamente reciclables.
- Reutilizables.

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

Envases	Díámetro (mm)	Díámetro (in)	cantidad/caja (m)	Tamaño de junta
	8	5/16	1500	3 - 5 mm
	10	3/8	1000	5 - 7 mm
	15	5/8	430	7 - 9 mm

Tiempo de Vida 48 meses

Condiciones de Almacenamiento Almacenar en lugar seco y no expuesto a temperaturas altas.

INFORMACIÓN TÉCNICA

Fuerza de Tensión 2,45 kg /cm² (ASTM C 1622)

Resistencia a la Penetración de Agua Impermeable (ASTM D 5249)

INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

Consumo Por metro lineal de junta

BASE DE DATOS DEL PRODUCTO

Todos los datos técnicos indicados en este documento se basan en pruebas de laboratorio. Los datos medidos reales pueden variar debido a circunstancias fuera de nuestro control.

CONSIDERACIONES IMPORTANTES

- En lo posible evitar cortar o punzonar la piel superficial.
- Durante la instalación evitar esforzar longitudinalmente el Sika® Rod.
- No usar cuando la masilla tenga una temperatura superior a 90 °C.

ECOLOGÍA, SEGURIDAD Y SALUD

Para obtener información y asesoramiento sobre la correcta manipulación, almacenamiento y eliminación de productos químicos, los usuarios deberán referirse a la versión más reciente de la Hoja de Seguridad que contiene los datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relacionados con la seguridad.

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

MÉTODO DE APLICACIÓN / HERRAMIENTAS

Instalación

1. Verifique que la junta esté limpia, libre de humedad y sin obstrucciones.
2. Seleccione el diámetro Sika® Rod de tal forma que este sea por lo menos, aproximadamente un 25% mayor que el ancho de la junta.
3. Corte el Sika® Rod en la longitud deseada o utilícelo directamente de su empaque.
4. Coloque el Sika® Rod en la junta a la profundidad especificada.
5. Presione el Sika® Rod uniformemente dentro de la junta usando la herramienta apropiada y a la profundidad determinada por el factor de forma.
6. Aplicar la masilla Sika sobre Sika® Rod siguiendo las instrucciones del producto.

RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que como resultado de regulaciones locales específicas de los datos declarados para este producto pueden variar de un país a otro. Por favor, consultar la Hoja de Datos local para datos exactos del producto.

NOTAS LEGALES

La Información y, en particular, las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de productos Sika, están dadas de buena fe, basada en el conocimiento y experiencia de los productos actuales Sika cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias con los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar son tales que no se puede deducir la comerciabilidad o adecuación para un fin determinado, ni la obligación alguna fuera de cualquier relación legal que puede ser inferida de esta información, o de cualquier recomendación escrita, ni de ningún otro tipo de asesoramiento ofrecido. El usuario del producto debe poner a prueba la idoneidad del producto para la aplicación que le quiere dar. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos. Se deben tener en cuenta los derechos de propiedad de terceras partes. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a nuestras condiciones actuales de venta y entrega. Los usuarios deben conocer y utilizar la última versión de edición de la Hoja de Datos del Producto local correspondiente, copias de los cuales se proporcionarán a solicitud.

Sika Bolivia S.A.

Santa Cruz: Carretera a Cotoca km 11
Telf. /Fax: (591-3) 3464504 - 3648700
Línea Gratuita: 800-12-9090
<http://bol.sika.com>

Sika Bolivia S.A.

El Alto: Av. 6 de Marzo II Nº 3, Zona
Rosas Pampa;
Telf.: (591-2) 2854305

Sika Bolivia S.A.

Cochabamba: Av. Villazón Nº 4123,
Carretera a Sacaba Km 3.5;
Telf. /Fax: (591-4) 4716049



Hoja de Datos del Producto

Sika® Rod

Abril 2021, Versión 01.01
020516030000000015

SikaRod-es-BO-(04-2021)-1-1.pdf

