

## Hoja técnica de producto

Edición 12/06/2013

N° de identificación:

01 05 03 07 700 0 000015

Sika® Rod

# Sika® Rod

## Respaldo de juntas preformado

### Descripción del producto

Sika® Rod es un respaldo de juntas preformado, de polietileno celular expandido, que colocado dentro de una junta previo a la colocación del sellador, permite obtener la sección de junta adecuada, limitando la profundidad de la misma y evitando que el sellador se adhiera al fondo.

### Usos

- Para juntas de expansión y contracción en obras nuevas o existentes de pisos, pisos industriales, pavimentos, techos, terrazas, cerramientos, premoldeado, curtain walls, carpinterías, tabiquerías, etc.

### Ventajas

- No requieren mantenimiento.
- No son atacados por agentes químicos, orgánicos e inorgánicos.
- Antiadherentes
- Flexibles.
- Recuperan su forma original.
- Totalmente impermeables al agua y al vapor.
- Livianos y fáciles de colocar.
- Imputrescibles.

### Datos del Producto

#### Forma

#### Apariencia/Color

Cilindros de espuma de polietileno gris.  
En diámetros de 3/8 " (0,95 cm), 5/8 " (1,58 cm) y 1" (2,54cm.)

#### Presentación

Bobinas embaladas en cajas de cartón  
3/8 " (0,95 cm) de 1.000 metros lineales  
5/8 " (1,58 cm) de 430 metros lineales  
1" (2,54cm.) de 145 metros lineales

#### Almacenaje

#### Condiciones de almacenaje/ Vida útil

Ilimitada. Almacenar en su envase original, sin abrir y sin estar dañado. En lugar seco y protegido de la acción solar directa.

#### Datos Técnicos

#### Base química

Espuma de polietileno de celda cerrada.

Construcción



## Información del Sistema

### Detalles de aplicación

#### Consumo

Consumo: Estará determinado por la cantidad de metros lineales de junta a sellar.

### Aplicación Condiciones / Limitaciones

#### Instrucciones de aplicación

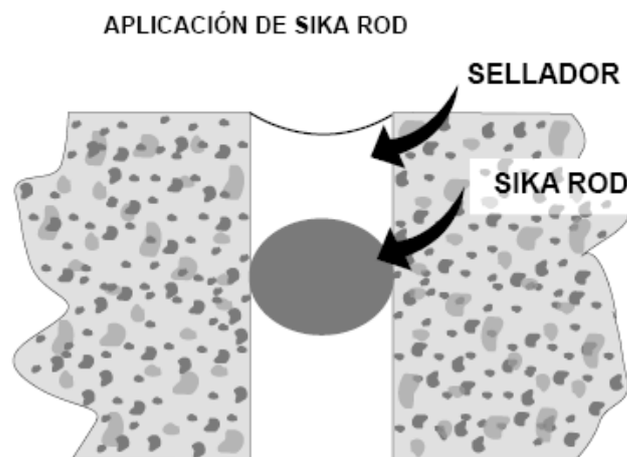
##### Aplicación

Seleccionar Sika® Rod en un diámetro que sea por lo menos 25% mayor que el ancho de junta.

Colocarlo en la junta de modo tal de obtener la profundidad indicada por el fabricante del sellador a utilizar como la más adecuada para su buen desempeño. Presionar el Sika® Rod dentro de la junta con una herramienta no cortante y adecuada según el tipo de junta.

Aplicar el sellador sobre el Sika® Rod, siguiendo las instrucciones del fabricante del mismo.

La habilitación de la junta dependerá del sellador empleado.



#### Notas de aplicación / Limitaciones

Sika® Rod es un material inerte y por lo tanto compatible tanto física como químicamente con los selladores de uso habitual. No obstante se recomienda realizar las pruebas que se consideren necesarias.

No dejar expuesto a la radiación solar directa o indirecta (rayos UV) por más de un mes.

#### Nota

Todos los datos que se indican en esta Hoja Técnica, están basados en ensayos de laboratorio. Las mediciones en obra de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

#### Información de higiene y seguridad

Para información y asesoramiento sobre la manipulación, almacenamiento y eliminación de productos químicos, los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Hoja de seguridad con datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros estudios relacionados con la seguridad.

(Consultar la hoja de seguridad del producto solicitándola al fabricante).

#### Nota Legal

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento y la experiencia actual de Sika de sus productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida

útil y de acuerdo con todas y cada una de las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede ofrecer de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno brindado, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. Corresponde al usuario evaluar la conveniencia del producto para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos en cualquier momento y sin necesidad de notificación alguna. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados bajo las presentes condiciones y de conformidad con los términos de las Condiciones Generales de Venta y Suministro al momento de efectuarlos. Los usuarios deben obligatoriamente conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.



**Sika Argentina S.A.I.C**  
Juan Bautista Alberdi 5250  
(B1678CSI) Caseros  
Tel: 4734-3500 Fax: 4734-3555  
Asesoramiento Técnico: 4734-3502/32  
info.gral@ar.sika.com  
[www.sika.com.ar](http://www.sika.com.ar)



Empresa adherida al  
"Programa de Cuidado  
Responsable del Medio  
Ambiente"