

## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

# Sarnacircles

Parche circular prefabricado de PVC

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

**Sarnacircles** es un parche circular de PVC de 60 mils (1.5 mm) de espesor, prefabricado por inyección, hecho con el mismo material de las membranas **Sarnafil®**.

### USOS

- Como parche en perforaciones o juntas "T" sobre la membrana **Sika® Sarnafil®**.

### INFORMACION DEL PRODUCTO

<b>Empaques</b>	<b>Sarnacircles</b> se suministra en cajas con 100 piezas con peso de alrededor de 9.08 kg (20 lbs). Cada parche tiene 4.5 plg (11.4 cm) de diámetro y un espesor de 60 mils. Disponible en color Blanco EnergySmart, Tan y Light Gray.
<b>Vida en el recipiente</b>	n/a
<b>Condiciones de Almacenamiento</b>	n/a

### APLICACIÓN

**Sarnacircles** se suelda por termo-fusión sobre cualquier perforación o junta "T" existente en la membrana, utilizando una soldadora manual y un rodillo de goma. No requiere de selladores o masillas adicionales.

### MANTENIMIENTO

El mantenimiento estándar de los sistemas **Sarnafil®** o **Sikaplan®** debe incluir la inspección regular de tapa-juntas, drenajes y selladores de terminación al menos dos veces al año y después de cada tormenta.

### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Simplifican el parcheo y reducen el riesgo de filtraciones, ahorrando tiempo en la instalación.
- Soldables por termo-fusión. Forman parte integral del sistema impermeable.

### NOTAS

Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada.

### RESTRICCIONES LOCALES

Este producto puede variar en su funcionamiento o aplicación como resultado de regulaciones locales específicas. Por favor, consulte la hoja técnica del país para la descripción exacta de los modos de aplicación y uso.

## ECOLOGIA, SALUD Y SEGURIDAD

Para información y recomendaciones sobre transporte, manipulación, almacenamiento y eliminación de los productos químicos, por favor consulte la hoja de seguridad más reciente que contengan datos relativos a la seguridad física, ecológica, toxicológica y otros.

## NOTAS LEGALES

La información, y en particular las recomendaciones relacionadas con la aplicación y uso final de los productos Sika, se proporcionan de buena fe, con base en el conocimiento y la experiencia actuales de Sika sobre los productos que han sido apropiadamente almacenados, manipulados y aplicados bajo condiciones normales de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones actuales de las obras son tales, que ninguna garantía con respecto a la comercialidad o aptitud para un propósito particular, ni responsabilidad proveniente de cualquier tipo de relación legal pueden ser inferidos ya sea de esta información o de cualquier recomendación escrita o de cualquier otra asesoría ofrecida. El usuario del producto debe probar la idoneidad del mismo para la aplicación y propósitos deseados. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de los productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todas las órdenes de compra son aceptadas con sujeción a nuestros términos de venta y despacho publicadas en la página web: [cri.sika.com](http://cri.sika.com).

**Sika productos para la construcción S.A.**  
Heredia, Ulloa, Barreal, 150m Oeste de la  
Plaza de Deportes.  
Multicomercial Baden Local #27  
Costa Rica  
Phone: +506 2103 1176  
[picado.oscar@cr.sika.com](mailto:picado.oscar@cr.sika.com)

**Hoja de Datos del Producto**  
Sarnacircles  
Agosto 2020, Versión 03.02  
020945012100001012

Sarnacircles-es-CR-(08-2020)-3-2.pdf

