

## HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

# Swellstop Primer

### IMPRIMANTE ADHESIVO BASE AGUA PARA EL SWELLSTOP

#### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

**Swellstop Primer 591**, es un imprimante adhesivo base agua para adherir la cinta waterstop Sika® Swellstop.

#### USOS

- Adhesivo base agua para adherir la cinta waterstop **Swellstop Primer 591** a un sustrato de concreto.

#### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

Existen varios beneficios para escoger una alternativa base agua, incluyendo:

- Mejorado / Rendimiento extendido, aproximadamente 730 ml por galón.
- Tiempo de secado reducido.
- Se puede limpiar con agua y jabón mientras esté húmedo.
- No contiene materiales peligrosos.
- Cumple como producto de Bajo contenido de VOC's (Compuestos Orgánicos Volátiles).

#### INFORMACION DEL PRODUCTO

Presentación	Galón
Apariencia / Color	Verde
Conservación	Mínimo 12 (doce) meses a partir de su fecha de fabricación. En condiciones optimas de almacenamiento.
Condiciones de Almacenamiento	<b>Swellstop Primer 591</b> debe ser almacenado en su envase original, bien cerrado, bajo techo, en un lugar fresco y seco a temperaturas que no exceda los +30°C.
Densidad	Densidad:1.01 g/cm <sup>3</sup> pH: 6–8

#### INFORMACION DE APLICACIÓN

Consumo	Aproximadamente 730 ml por galón.
---------	-----------------------------------

# INSTRUCCIONES DE APLICACION

## METODO DE APLICACIÓN / HERRAMIENTAS

Es fundamental seguir las instrucciones que se describen a continuación cuidadosamente:

### Swellstop Primer 591

1. Aplíquelo solo en superficies de concreto curadas y secas.
2. Prepare el área de aplicación removiendo toda la suciedad y partículas sueltas.
3. Aplique con brocha o cepillo una tira de **Swellstop Primer 591** lo suficientemente ancha para cubrir el **Sika® Swellstop** una vez aplicado, este ancho usualmente es de 6 cm.
4. Permitir el secado por un periodo de 15 a 30 minutos, dependiendo de la humedad y temperatura ambiente.

### Sika® Swellstop

1. Presione firmemente el **Sika® Swellstop** dentro de la superficie imprimada, hasta que el material sobresalga un 25% por los costados de la cinta protectora.
2. Empate los extremos de la cinta **Sika® Swellstop** cuando termine un rollo sin dejar bolsas de aire ni empalmes.
3. Ahora el área esta lista para recibir un segundo colado de concreto.

## LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

El equipo y herramientas de aplicación pueden ser limpiadas con agua y jabón mientras el producto no se haya secado.

## LIMITACIONES

- No permita que se congele este producto.

## NOTAS

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

## RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que, como resultado de las regulaciones locales específicas, los datos declarados y usos recomendados para este producto, pueden variar de un país a otro. Consulte la hoja técnica local del producto para los datos exactos del producto y usos.

**Sika Mexicana S.A. de C.V.**  
Carretera Libre a Celaya Km. 8.5  
Fraccionamiento Industrial Balvanera  
76920 Corregidora, Queretaro  
México  
800 123-7452

**Hoja De Datos Del Producto**  
**Swellstop Primer**  
Agosto 2020, Versión 01.01  
02070330100000003

# ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento de este producto y disposición de residuos, los usuarios deben consultar la versión más actualizada de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad; copias de las cuales se mandaràn a quien las solicite, o a través de la página "[www.sika.com.mx](http://www.sika.com.mx)".

## NOTAS LEGALES

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 actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con 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 deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario debe ensayar la conveniencia de los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copias de las cuales se mandaràn a quien las solicite, o a través de la página "[www.sika.com.mx](http://www.sika.com.mx)".

SwellstopPrimer-es-MX-(08-2020)-1-1.pdf