

# HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

## Sikagard® Seal New

### RECUBRIMIENTO TRANSPARENTE HIDROREPELENTE PARA SUPERFICIES

#### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

El nuevo Sikagard Seal New es una solución de resinas acrílicas modificadas en base solvente, con gran capacidad de sellado e hidrorrepelencia.

#### USOS

El nuevo Sikagard Seal New puede usarse como:

- Protector de tejas, concreto, piedras decorativas, granito lavado, ladrillo visto y madera.
- Sellador de poros en fachadas.
- Recubrimiento decorativo transparente y brillante de alta durabilidad.

#### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

El nuevo Sikagard Seal New proporciona las siguientes ventajas:

- Puede aplicarse en diferentes tipos de superficies.
- No afecta el color original de las superficies.
- Muy buena resistencia a la intemperie.
- No forma barrera al vapor.
- Listo para usar.
- Proporciona brillo a las superficies.
- Puede usarse tanto en pisos como en paredes.

#### INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Resina acrílica en base solvente
Empaques	Lata: 0.8 kg. Lata: 3.2 kg.
Apariencia / Color	Transparente
Vida en el recipiente	El tiempo de almacenamiento es de 12 meses.
Condiciones de Almacenamiento	Mantener en su envase original bien cerrado, en lugar fresco y bajo techo.
Densidad	0.93 g/cc. aprox.

#### INFORMACION DE APLICACIÓN

Consumo	Dependiendo del tipo de superficie, el consumo aprox. es de 150 a 200 g/m <sup>2</sup>
Tiempo de Espera / Repintabilidad	TIEMPOS DE SECADO: A 25°C y 65% HR AL TACTO: 10 - 20 minutos FINAL: 12 horas

## INSTRUCCIONES DE APLICACION

### CALIDAD DEL SUSTRATO PRE-TRATAMIENTO

La superficie debe estar sana, limpia y totalmente seca (si la superficie es nueva se debe dejar secar por lo menos 15 días, caso contrario la película se vuelve lechosa).

### APLICACIÓN

Este producto viene listo para usar y puede aplicarse con brocha, rodillo o soplete. Para poder transitar se debe esperar por lo menos 4 horas a 25°C de temperatura ambiente, este tiempo varía si la temperatura es mayor o menor a la indicada.

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Las herramientas y equipos de aplicación deben limpiarse con Colma Limpiador inmediatamente después de haber terminado la aplicación.

### LIMITACIONES

- Proteger la aplicación de la lluvia por lo menos 12 horas después de haber terminado la aplicación.
- No aplicar este producto bajo inmersión o en zonas con constante humedad.
- No aplicar este producto en superficies poco absorbentes o con acabado vidriado.

### SEGURIDAD

Usar un extractor de aire para la aplicación en lugares cerrados.

Mantenga el producto lejos del fuego abierto o lugares calientes, ya que es inflamable.

En caso de contacto con la piel, lave con abundante agua y jabón.

En caso de salpicaduras en los ojos, lavar con abundante agua limpia y asista inmediatamente a un especialista.

### 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 físicos, ecológicos, toxicológicos 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. Los usuarios deben referirse siempre a la versión local más reciente de la Hoja Técnica del Producto cuya copia será suministrada al ser solicitada. Para más información visite: [web: http://ecu.sika.com](http://ecu.sika.com)

#### Durán:

Km. 3.5 vía Durán-Tambo.  
PBX (593) 4 2812700

#### Quito:

Av. Naciones Unidas entre Iñaquito  
y Núñez de Vela.  
Piso 11. Oficinas: 1111 - 1112  
Tel: (593) 2 4506455

#### Cuenca:

Av. Ordóñez Lasso y Los Claveles.  
Edificio Palermo  
Tel: (593) 7 4089725

Sika Ecuador S.A. dispone de un  
Sistema de Gestión de la Calidad y  
Ambiental certificado de acuerdo a los  
normas ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015  
respectivamente, por SGS

Hoja Técnica de Producto  
Sikagard® Seal New  
Octubre 2018, Versión 01.01  
020405030010000079

SikagardSealNew-es-EC-(10-2018)-1-1.pdf

BUILDING TRUST

