

HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

Sikaguard® Seal New

RECUBRIMIENTO TRANSPARENTE HIDROREPELENTE PARA SUPERFICIES

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

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

USOS

El nuevo Sikaguard 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.

VENTAJAS

El nuevo Sikaguard 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.

MODO DE EMPLEO

Preparación de la superficie:

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 del producto:

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.

Precauciones:

- 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.

Limpieza:

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

DATOS TÉCNICOS

| | |
|---------------------------|----------------------------------|
| TIPO: | Resina acrílica en base solvente |
| COLORES: | Transparente |
| DENSIDAD: | 0.93 g/cc. aprox. |
| TIEMPOS DE SECADO: | A 25°C y 65% HR |
| AL TACTO: | 10 - 20 minutos |
| FINAL: | 12 horas |

PRESENTACIÓN

Lata: 0.8 kg.

Lata: 3.2 kg.

CONSUMO

Dependiendo del tipo de superficie, el consumo aprox. es de 150 a 200 g/m²

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.

ALMACENAMIENTO

El tiempo de almacenamiento es de 12 meses en su envase original bien cerrado, en lugar fresco y bajo techo.

CÓDIGOS R/S

R: 10/14/20/21

S: 2/16/20/21/30

NOTA LEGAL

La información y en particular las recomendaciones sobre la aplicación y uso final de los productos Sika son proporcionados de buena fe, basados en el conocimiento y experiencia actuales de Sika respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados y manipulados, así como aplicados en condiciones normales de acuerdo a las recomendaciones Sika. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra son tan particulares que de esta información, cualquier recomendación escrita o cualquier otro consejo no se puede deducir ninguna garantía respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad en particular, así como ninguna responsabilidad que surja de cualquier relación legal. El usuario del producto debe probar la conveniencia del mismo para un determinado propósito. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Se debe respetar los derechos de propiedad de terceros. Todas las órdenes de compra son aceptadas de acuerdo con nuestras actuales condiciones de venta y despacho. Los usuarios deben referirse siempre a la edición más reciente de la Hoja Técnica local, cuyas copias serán facilitadas a solicitud del cliente.

Sika Ecuatoriana S.A. dispone de un sistema de gestión de la calidad y ambiental certificado de acuerdo a las normas ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015 respectivamente, por SGS.

Sika Ecuatoriana S.A. <http://ecu.sika.com>

Durán.- Km. 3 1/2 via Durán - Tambo (Casilla 10092) PBX (593-4) 2812700 Fax (593-4) 2810229

Quito.- Av. Naciones Unidas entre Ñaquito y Ñiñez de Vela. Edificio Metropolitan. PBX (593-4) 2812700

Cuenca.- Av. Ordoñez Lasso y Los Claveles. Edf. Palermo Tel: +5937 4 089725 - 4102829