



# HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

## Sika® Sellador

### SELLADOR DE SUPERFICIES EMPASTADAS Y RETARDADOR DE FRAGUADO EN PASTAS GRUESAS

#### DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Sika® Sellador es sellante de superficies a base de resina acrílica. Sellador de excelente nivelación, corrido y mayor rendimiento para superficies interiores y exteriores

#### USOS

- Como sellador de superficies imprimadas.
- Como sellador de superficies empastadas.
- Como sellador de superficies de Drywall masilladas.
- Como sellador de superficies deterioradas en trabajos de repintado o mantenimiento en superficies interiores y exteriores.
- En paredes y cielorrasos de concreto, ladrillos P-14, placas o materiales prefabricados.
- Como producto retardante de fraguado en pastas gruesas.

#### CARACTERÍSTICAS / VENTAJAS

- Sellador de calidad, de un solo componente.
- Buena nivelación y corrido.
- Proporciona a las superficies empastadas excelente adherencia para pinturas de acabado.
- Alto rendimiento.
- Compatible con imprimantes económicos.
- Sellador compatible en pastas gruesas y pastas finas.

#### INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

|                                      |   |
|--------------------------------------|---|
| <b>Empaques</b>                      | <ul style="list-style-type: none"><li>▪ Balde de 4 L</li><li>▪ Balde de 20 L</li></ul>                  |
| <b>Apariencia / Color</b>            | Líquido viscoso - blanco lechoso  |
| <b>Vida Útil</b>                     | 1 año   |
| <b>Condiciones de Almacenamiento</b> | El producto debe de ser almacenado en un lugar fresco bajo techo, en su envase original y bien cerrado. |
| <b>Densidad</b>                      | 0.99 kg/L ± 0.01  |

## INFORMACIÓN DE APLICACIÓN

### Consumo

1 Balde de 4 L rinde 42 m2 aproximadamente a una capa de 0.5 mm de espesor.

1 Balde de 20 L rinde 200 m2 aproximadamente a una capa de 0.5 mm de espesor.

#### Nota:

El rendimiento real depende de las condiciones de aplicación y del estado de la superficie.

## INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

### CALIDAD DEL SUSTRATO PRE-TRATAMIENTO

La superficie debe estar libre de grasa, exceso de polvo y otros contaminantes.

### APLICACIÓN

#### MÉTODO DE APLICACIÓN

Homogenizar con una paleta el Sika® Sellador. Diluir el Sika® Sellador con agua potable. Dilución recomendada: 1 volumen de Sika® Sellador con 1 volumen de Agua. Las herramientas a utilizar deben estar en buen estado (Brochas o rodillos).

Aplicar 1 capa de Sika® Sellador sobre las superficies empastadas.

#### ACABADO RECOMENDADO

Aplicar 2 capas de pintura látex de acabado sobre la superficie sellada respetando los tiempos de secado y repintado de los productos.

#### TRANSPORTE

Para su transporte, deben tomarse las precauciones normales para productos químicos.

## NOTAS

Todos los datos técnicos recogidos en esta hoja técnica se basan en ensayos de laboratorio. Las medidas de los datos actuales pueden variar por circunstancias fuera de nuestro control.

## RESTRICCIONES LOCALES

Nótese que el desempeño del producto puede variar dependiendo de cada país. Por favor, consulte la hoja técnica local correspondiente para la exacta descripción de los campos de aplicación del producto.

## ECOLOGÍA, SALUD Y SEGURIDAD

Para información y asesoría referente al transporte, manejo, almacenamiento y disposición de productos químicos, los usuarios deben consultar la Hoja de Seguridad del Material actual, la cual contiene información médica, ecológica, toxicológica y otras relacionadas con la seguridad.

## NOTAS LEGALES

La información y en particular las recomendaciones sobre la aplicación y el uso final de los productos Sika son proporcionadas de buena fe, en base al conocimiento y experiencia actuales en Sika respecto a sus productos, siempre y cuando éstos sean adecuadamente almacenados, manipulados y transportados; así como aplicados en condiciones normales. En la práctica, las diferencias en los materiales, sustratos y condiciones de la obra en donde se aplicarán los productos Sika son tan particulares que de esta información, de alguna recomendación escrita o de algún asesoramiento técnico, no se puede deducir ninguna garantía respecto a la comercialización o adaptabilidad del producto a una finalidad particular, así como ninguna responsabilidad contractual. Los derechos de propiedad de las terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos aceptados por Sika Perú S.A.C. están sujetos a Cláusulas Generales de Contratación para la Venta de Productos de Sika Perú S.A.C. Los usuarios siempre deben remitirse a la última edición de la Hojas Técnicas de los productos; cuyas copias se entregarán a solicitud del interesado o a las que pueden acceder en Internet a través de nuestra página web [www.sika.com.pe](http://www.sika.com.pe). La presente edición anula y reemplaza la edición anterior, misma que deberá ser destruida.