

## HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

# SikaWall®-52 Sellador Maestro

SELLADOR PARA PAREDES INTERIORES Y EXTERIORES

## DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SikaWall-52 Sellador Maestro es un sellador vinil-acrílico con muy buena resistencia a la alcalinidad del cemento.

## USOS

SikaWall-52 Sellador Maestro es un producto que está diseñado para sellar superficies porosas, como emplastos, empastes o superficies para pintar tanto en interiores como en exteriores.

## CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Penetra más fácilmente en la superficie, mejorando la adherencia de las pinturas de acabado.
- Ahorra pintura
- Previene la salida de sales hacia la superficie.
- Excelente como fondo de pinturas.
- Se puede utilizar como blanqueador de superficies.

## INFORMACION DEL PRODUCTO

<b>Empaques</b>	25kg (5 galones) y 5kg(1 galon)
<b>Apariencia / Color</b>	Líquido blanco.
<b>Vida en el recipiente</b>	12 meses
<b>Condiciones de Almacenamiento</b>	12 meses en su envase original sellado, bajo cubierta.
<b>Densidad</b>	1.2 g / cc aprox.

# INFORMACION DE APLICACIÓN

<b>Proporción de la Mezcla</b>	La superficie debe estar limpia y seca. Aplicación del producto. Para la primera capa, diluya una parte de SikaWall-52 Sellador Maestro con una parte de agua en volumen. La segunda capa se debe aplicar cuando la primera capa se haya secado (aproximadamente 1 hora) y se diluya un galón de SikaWall-52 con un litro de agua. La aplicación se puede realizar con brocha, rodillo o pistola. En los emplastos nuevos, debe garantizarse un tiempo mínimo de secado de dos semanas.
<b>Consumo</b>	Dependiendo de la porosidad de la superficie, un galón puede producir de 35 a 38 m <sup>2</sup> en dos manos.

## DOCUMENTOS ADICIONALES

SikaWall-52 Sellador Maestro no es tóxico ni inflamable.  
Primeros auxilios  
En caso de contacto con la piel, lavar con abundante agua y jabón.  
En caso de contacto con los ojos o las membranas mucosas, lave con abundante agua y acuda de inmediato a un especialista.  
Ecología  
No mire directamente a las fuentes de agua.  
Toxicidad  
No es tóxico.  
Transporte  
No es peligroso.

## 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

### 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>

**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. - Quito - Ecuador  
Sistema de Gestión de la Calidad y  
Ambiental certificado por ISO 9001:2015  
Número de Registro: 15001001001001  
www.sika.com.ec

SikaWall-52SelladorMaestro-es-EC-(10-2019)-2-1.pdf

**Hoja Técnica de Producto**  
SikaWall®-52 Sellador Maestro  
Octubre 2019, Versión 02.01  
020406010020000077

**BUILDING TRUST**

