

# HOJA TÉCNICA DE PRODUCTO

## SikaWall®-320

### PASTA LISTA PARA USAR EN INTERIORES

#### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SikaWall-320 es una pasta blanca cremosa, lista para usar, de muy buena manejabilidad, se puede aplicar sobre paredes y tumbados en interiores. Una vez aplicado tiene un excelente acabado y recibe fácilmente pintura o papel tapiz.

#### USOS

Como empaste para acabados sobre enlucidos, resanes, sobre superficies lisas de concreto y laminas de fibrocemento. Especial para hacer resanes en pequeños espesores sobre superficies empastadas, pintadas o morteros que presenten fisuras menores a 0.5 mm (sin movimiento).

#### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Es un producto de calidad constante.
- La primera capa puede darse en mayor espesor y con mejor cubrimiento
- Viene listo para usar, de un solo componente.
- Bajo desperdicio en su aplicación.
- Permite una aplicación limpia.
- Tan fácil de aplicar como un empaste hecho en obra por expertos.
- Permite colocar un menor número de capas.
- Se usa como base para empastes venecianos.
- Por su acabado liso, permite economizar en el consumo de pintura.
- Una vez seco no desprende polvo.
- No es necesario consumir la totalidad del producto en una sola aplicación. Una vez utilizada una parte, simplemente cierre bien el empaque con el producto sobrante y úselo cuando lo requiera.
- Se puede aplicar la primera capa de pintura después de cinco horas de terminada la aplicación de la última capa de SikaWall-320
- Para uso en interiores
- Secado rápido.

#### INFORMACION DEL PRODUCTO

<b>Empaques</b>	Bolsa de 25 Kg Tambor de 240 Kg
<b>Apariencia / Color</b>	<b>Aspecto:</b> Pasta viscosa. <b>Color:</b> Blanco cremoso.
<b>Vida en el recipiente</b>	6 meses
<b>Condiciones de Almacenamiento</b>	El tiempo de almacenamiento es de seis meses en un sitio fresco, bajo techo, sobre estibas de madera y en su empaque original bien cerrado.
<b>Consumo</b>	Sobre superficies lisas (tipo fibro cemento): Aprox. 1 kg/m <sup>2</sup> (20 m <sup>2</sup> /unidad de 25 Kg). Sobre superficies rugosas de enlucido: Aprox. 1,2 kg/m <sup>2</sup> (16 m <sup>2</sup> /unidad de 25KG).
<b>Tiempo de secado</b>	Secado entre capas: Entre 30 y 60 minutos dependiendo del espesor, tem-

## INSTRUCCIONES DE APLICACION

### APLICACIÓN

#### Preparación de la superficie:

La superficie debe estar nivelada, firme y limpia (libre de grasa, polvo, material suelto, lechada de cemento, curadores u otras sustancias extrañas que impidan la adherencia).

#### Preparación del producto:

El SikaWall-320 es un producto de un componente, listo para usar.

#### Aplicación del producto:

El SikaWal-320 se aplica con llana metálica lisa o espátula, de igual forma que un empaste convencional, obteniéndose una superficie lisa y de excelente calidad. Aplicar de 3 a 4 capas, dependiendo del acabado y de la porosidad de la superficie. La superficie empastada puede ser lijada para un mejor acabado y tersura. Si se utilizan pinturas con base en agua (vinilos acrílicos) como acabados, se puede colocar la primera capa cinco (5) horas después de haber terminado la aplicación del SikaWall-320.

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Lave las herramientas con agua antes de que el producto haya endurecido.

### LIMITACIONES

- Aplique el SikaWal-320 sobre enlucidos, concreto liso o reparaciones que tengan un mínimo de 10 días de elaborados, para evitar la aparición de grietas u otros defectos.
- Cuando no se utilice la totalidad del contenido del empaque, el producto sobrante puede ser utilizado si se mantiene el envase bien tapado.
- Temperatura mínima de aplicación 5°C.
- Verificar la calidad del sustrato antes de la aplicación.
- Cuando se hagan resanes, el producto se debe aplicar por capas, evitando escurrimientos y garantizando el curado en todo el espesor.
- No aplicar SikaWall-320 sobre sustratos con fisuras mayores a 0,5 mm. Sellarla previamente con Sikacryl Premium.

Manténgase fuera del alcance de los niños. Tenga en cuenta todas las precauciones normales para la aplicación de EMPASTES convencionales. Consultar hoja de seguridad del producto.

## 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 Bureau Veritas  
Norma ISO 9001:2015 e ISO 14001:2015  
registro número 01/001

#### Hoja Técnica de Producto

SikaWall®-320

Octubre 2019, Versión 02.01  
020406010020000065

SikaWall-320-es-EC-(10-2019)-2-1.pdf