

# HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

## SikaWall®-326 Joint Filler

SikaWall®-326 Joint Filler ES UN PLASTE LISTO AL USO, PARA SU EMPLEO EN JUNTAS DE PLACAS DE CARTÓN-YESO

### DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SikaWall®-326 Joint Filler es una pasta en base agua, que se suministra lista al uso, para su aplicación en juntas de placas de cartón-yeso

### USOS

- Relleno y alisado de juntas en paramentos de cartón-yeso. Para adherir y ocultar las cintas para juntas sobre paramentos de cartón-yeso.
- Adecuado para aplicaciones en interior.
- Permite su aplicación sobre paramentos en cualquier inclinación sin descolgar.

### CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Lista al uso, no se necesita mezclado
- Color blanco
- Fácil de aplicar
- Sin olor
- Se puede lijar una vez seco

### CERTIFICADOS / NORMAS

Cumple con la UNE 13963

### INFORMACION DEL PRODUCTO

<b>Base Química</b>	Dispersión acrílica en base agua
<b>Presentación</b>	Botes de plástico de 7 y 25 kg
<b>Apariencia / Color</b>	Pasta blanca
<b>Conservación</b>	12 meses desde la fecha de fabricación
<b>Condiciones de Almacenamiento</b>	Se deberá almacenar en sus envases originales bien cerrados y no deteriorados en lugar seco y protegido de la acción directa del sol y de las heladas.
<b>Densidad</b>	≈ 1,65 g/cm <sup>3</sup>
<b>Tamaño máximo del grano</b>	200 micras
<b>Contenido en Sólidos</b>	74,5 ± 1 %
<b>Adherencia bajo tracción</b>	> 0,3 N/mm <sup>2</sup> a 23 °C, 50 % humedad relativa (UNE EN 13963)
<b>Reacción al Fuego</b>	A2-s1, d0
<b>Estructura del Sistema</b>	El producto se suministra listo para usar, por lo que se aplicará directamente sobre las juntas en paramentos de cartón-yeso, rellenando o embebriendo la cinta según el caso. Una vez endurecido, pueden darse las manos necesarias sobre las juntas o bien lijar una vez pasado el tiempo de secado del producto. Una vez terminada la aplicación y secado, se puede pintar.

<b>Consumo</b>	Depende de la rugosidad del soporte y el espesor a aplicar. Como orientación, ~ 1,50 kg de SikaWall®-326 Joint Filler puede tapar aproximadamente 1 m <sup>2</sup> en 1 mm de espesor.
<b>Espesor de Capa</b>	En cada aplicación se podrá aplicar el espesor necesario para rellenar la junta y/o embeber la cinta, dejando en superficie de 1 a 2 mm.
<b>Temperatura Ambiente</b>	De + 5 °C a + 35 °C
<b>Temperatura del Soporte</b>	De + 5 °C a + 35 °C
<b>Tiempo de secado</b>	~5 horas dependiendo del espesor aplicado (1-2 mm). Puede ser lijado y pintado una vez seco.

## CALIDAD DEL SOPORTE PRE-TRATAMIENTO

Limpio, seco, libre de grasa y polvo.

## MEZCLADO

El producto se presenta listo al uso, por lo que no necesita ser mezclado.

## APLICACIÓN

SikaWall®-326 Joint Filler puede aplicarse con espátula, paleta, llana, etc. Cuando se emplee para relleno de oquedades o fisuras, se aplicará en varias capas, dejando secar la anterior cada vez. Se puede aplicar mediante proyección con los útiles habituales para la proyección de plastes.

## LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Las herramientas se limpiarán con agua inmediatamente después de su uso. Una vez endurecido el producto, únicamente se podrá eliminar por medios mecánicos.

## NOTAS

Todos los datos técnicos indicados en estas Hojas de Datos de Producto están basados en ensayos de laboratorio. Las medidas reales de estos datos pueden variar debido a circunstancias más allá de nuestro control.

## RESTRICCIONES LOCALES

Tenga en cuenta que como resultado de las regulaciones locales específicas, el funcionamiento del producto puede variar de un país a otro. Por favor, consulte la Hoja de Datos de Producto local para la descripción exacta de los campos de aplicación.

## ECOLOGIA, SEGURIDAD E HIGIENE

Para cualquier información referida a cuestiones de seguridad en el uso, manejo, almacenamiento y eliminación de residuos de productos químicos, los usuarios deben consultar la versión más reciente de la Hoja de Seguridad del producto, que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y demás cuestiones relacionadas con la seguridad.

## NOTAS LEGALES

Esta información y, en particular, las recomendaciones relativas a la aplicación y uso final del producto, están dadas de buena fe, basadas en el conocimiento actual y la experiencia de Sika de los productos cuando son correctamente almacenados, manejados y aplicados, en situaciones normales, dentro de su vida útil y de acuerdo con las recomendaciones de Sika. En la práctica, las posibles diferencias en los materiales, soportes y condiciones reales en el lugar de aplicación son tales, que no se puede deducir de la información del presente documento, ni de cualquier otra recomendación escrita, ni de consejo alguno ofrecido, ninguna garantía en términos de comercialización o idoneidad para propósitos particulares, ni obligación alguna fuera de cualquier relación legal que pudiera existir. El usuario debe ensayar la conveniencia de los productos para la aplicación y la finalidad deseadas. Sika se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos. Se reservan los derechos de propiedad de terceras partes. Los pedidos son aceptados en conformidad con los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos, copias de las cuales se mandarán a quién las solicite.

### OFICINAS CENTRALES Y FABRICA

Carretera de Fuencarral, 72  
P. I. Alcobendas  
Madrid 28108 - Alcobendas  
Tels.: 916 57 23 75  
Fax: 916 62 19 38

### OFICINAS CENTRALES Y CENTRO LOGÍSTICO

C/ Aragoneses, 17  
P. I. Alcobendas  
Madrid 28108 - Alcobendas  
Tels.: 916 57 23 75  
Fax: 916 62 19 38



Hoja De Datos Del Producto  
SikaWall®-326 Joint Filler  
Julio 2019, Versión 01.01  
020406010020000097

SikaWall-326JointFiller-es-ES-(07-2019)-1-1.pdf