

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

SikaWall®-303 Fibers Plus

\$(NAME) ES UNA PASTA CON FIBRAS, LISTA AL USO

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SikaWall®-303 Fibers Plus es una pasta en base agua, lista al uso, reforzada con fibras de vidrio

USOS

- Puenteo de fisuras y pequeñas reparaciones en superficies porosas
- Es adecuado para aplicaciones en interior, para rellenos sobre yeso, hormigón, mortero, pinturas antiguas, etc...

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Lista para su uso, no se necesita mezclado
- Fácil de aplicar
- Sin olor
- Se puede lijar pasadas 24 horas

INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Pasta en base agua con fibras de vidrio
Presentación	Envases de plástico de 1 y 5 kg
Apariencia / Color	Pasta blanca
Conservación	12 meses, desde su fecha de fabricación
Condiciones de Almacenamiento	El producto deberá almacenarse en sus envases de origen bien cerrados y no deteriorados en lugar seco y protegido de la acción directa del sol y de las heladas
Densidad	~1,64 g/cm ³
Contenido en Sólidos	~78,74%
Adherencia bajo tracción	1,8 MPa tras 7 días , +23°C, 50% h.r. (UNE EN 1542) 2,7 MPa tras 14 días, +23°C, 50% h.r. (UNE EN ISO 527)

INFORMACION DE APLICACIÓN

Consumo	Depende de la rugosidad del soporte y el espesor de capa aplicado. Como orientación, ~ 1 l de SikaWall®-303 Fibers Plus rinde aproximadamente ~ 1 m ² (mm de espesor)
Espesor de Capa	4 cm por capa como máximo
Temperatura Ambiente	Min.+5°C / max.+35°C
Temperatura del Soporte	Min.+5°C / max.+35°C

CALIDAD DEL SOPORTE PRE-TRATAMIENTO

Limpio, seco, libre de grasa y polvo. Cuando el soporte sea una pintura antigua, esta deberá estar bien adherida, sin fisuras, desconchones o burbujas.

MEZCLADO

SikaWall®-303 Fibers Plus se suministra listo para su empleo, no necesita mezclado

APLICACIÓN

SikaWall®-303 Fibers Plus se puede aplicar con espátula o paletín en espesores de 1 a 4 mm. Cuando se rellenen agujeros o fisuras más profundos se debe aplicar en varias capas dejando secar la capa anterior.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Las herramientas deben limpiarse con agua inmediatamente después de su uso. El producto endurecido solo 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



Diseno y produccion en instalaciones de Alcobendas (Madrid)



RESPONSIBLE CARE
El compromiso de la industria Química con el Desarrollo Sostenible

Hoja De Datos Del Producto

SikaWall®-303 Fibers Plus
Noviembre 2019, Versión 01.01
020406010020000095

SikaWall-303FibersPlus-es-ES-(11-2019)-1-1.pdf