

Hojas de Datos de Producto

Edición 10/10/2006
 Identificación n.º 4.3.4
 Versión n.º 1
 Sika® Filler-123 Fibras

Sika® Filler-123 Fibras

Masilla acrílica con fibras lista para usar

Descripción del Producto	Sika® Filler-123 Fibras es una masilla acrílica en base agua reforzada con fibras de vidrio.
Usos	<ul style="list-style-type: none"> ■ Para puenteo de fisuras y pequeñas reparaciones en superficies porosas. ■ Sika® Filler-123 Fibras es adecuado para aplicaciones tanto en interior como en exterior, para rellenos sobre yeso, hormigón, mortero, pinturas antiguas, etc...
Características/Ventajas	<ul style="list-style-type: none"> ■ Lista para su uso, no se necesita mezclado. ■ Fácil de aplicar. ■ Sin olor. ■ Se puede lijar pasadas 24 horas.

Datos del Producto

Forma		
Apariencia/Colores	Pasta blanca	
Presentación	Envases de plástico de 1 y 5 kg	
Almacenamiento		
Condiciones de almacenamiento/Conservación	12 meses desde su fecha de fabricación en sus envases cerrados y no deteriorados en condiciones secas y frescas, protegido de las heladas y la acción directa del sol.	
Datos Técnicos		
Composición química	Dispersión acrílica y fibras de vidrio.	
Densidad	~ 1,64 g/cm³.	
Contenido en Sólidos	~ 78,74 %	
Espesor de Capa	4 mm máximo.	
Propiedades Físicas/Mecánicas		
Adherencia	~ 1,8 N/mm² después de 7 días, +23 °C, 50% h.r.	(UNE EN 1542)
Resistencia a Tracción	~ 2,7 MPa después de 14 días +23 °C, 50% h.r.	(UNE EN ISO 527)
Retracción	~ 19 % a 14 días +70 °C,	(UNE 53623)



Información del Sistema

Detalles de Aplicación

Consumo	Depende de la rugosidad del soporte y el espesor de capa aplicado. Como orientación, ~ 1 l de Sika® Filler-123 Fibras puede cubrir ~ 1 m ² (mm de espesor).
Calidad del soporte	Limpio, seco, libre de polvo y grasas. Cuando el soporte sea una pintura antigua, esta deberá estar bien adherida, sin fisuras, desconchones o burbujas.

Condiciones de Aplicación/Limitaciones

Temperatura del soporte	+5 °C mínimo. / +35 °C máximo.
Temperatura ambiente	+5 °C mínimo. / +35 °C máximo.

Instrucciones de Aplicación

Mezclado	Sika® Filler-123 Fibras se suministra listo para su empleo, no necesita mezclado.
Método de aplicación/ Herramientas	Sika® Filler-123 Fibras 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.
Tiempos de espera/ Repintabilidad	Tiempo de secado ~ 12 – 24 horas dependiendo del espesor (1-4 mm) Se puede pintar y lijar :~ 24 horas
Nota	Todos los datos técnicos indicados en esta Hoja 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.

Instrucciones de 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, de acuerdo a 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 de los productos debe realizar las pruebas para comprobar su idoneidad de acuerdo al uso que se le quiere dar. Sika se reserva el derecho de cambiar las propiedades de sus productos. Los derechos de propiedad de terceras partes deben ser respetados. Todos los pedidos se aceptan de acuerdo a los términos de nuestras vigentes Condiciones Generales de Venta y Suministro. Los usuarios deben de conocer y utilizar la versión última y actualizada de las Hojas de Datos de Productos local, copia de las cuales se mandarán a quién las solicite, o también se puede conseguir en la página «www.sika.es».



OFICINAS CENTRALES Y FABRICA

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

OFICINAS CENTRALES Y CENTRO LOGÍSTICO

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

