

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

Everbuild Interior Filler

PASTA LISTA AL USO PARA ALISADO DE PARAMENTOS

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Everbuild Interior Filler es una pasta lista al uso para el alisado y la regularización de paramentos interiores

USOS

- Ideal para tapar/ocultar viejos acabados y gotelé.
- Adecuado para aplicaciones en interior.
- Para la reparación de plastes antiguos, y regularización de hormigones, morteros, viejas pinturas, etc.
- Adecuado para tapar fisuras y realizar reparaciones en superficies porosas.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Listo al uso, no requiere mezclado.
- Fácil de aplicar.
- Sin olor.
- Puede ser lijado una vez seco.
- Color blanco.

CERTIFICADOS / NORMAS

Cumple con la UNE 15824

INFORMACION DEL PRODUCTO

Base Química	Dispersión de resinas en base agua
Presentación	Botes de plástico de 25 kg
Apariencia / Color	Pasta blanca
Conservación	12 meses desde la fecha de fabricación
Condiciones de Almacenamiento	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.
Densidad	≈ 1,65 g/cm ³
Tamaño máximo del grano	200 micras
Contenido en Sólidos	74,5 ± 1 %

INFORMACION TECNICA

Adherencia bajo tracción	> 1 N/mm ² 0,3 N/mm ² a 23 °C, 50 % de humedad relativa (UNE EN 1542)
Permeabilidad al Vapor de Agua	Clase I, permeable al vapor de agua
Reacción al Fuego	A2-s1, d0

INFORMACION DE APLICACIÓN

Consumo	Depende de la rugosidad del soporte y el espesor a aplicar. Como orientación, ~ 1,65 kg de Everbuild Interior Filler puede tapar aproximadamente 1 m ² en 1 mm de espesor.
Espesor de Capa	Hasta 3 mm por capa
Temperatura Ambiente	De + 5 °C a + 35 °C
Temperatura del Soporte	De + 5 °C a + 35 °C
Tiempo de secado	~5 horas dependiendo del espesor aplicado (1-3 mm). Puede ser lijado y pintado una vez seco.

INSTRUCCIONES DE APLICACION

CALIDAD DEL SOPORTE PRE-TRATAMIENTO

El soporte estará limpio, seco, sin grasa ni polvo. En el caso de pinturas antiguas, éstas deberán estar bien adheridas, sin fisuras ni abombamientos.

MEZCLADO

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

APLICACIÓN

Everbuild Interior 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 mandarían 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/ Aragonese, 17
P. I. Alcobendas
Madrid 28108 - Alcobendas
Tels.: 916 57 23 75
Fax: 916 62 19 38



Diseño y producción en instalaciones
de Alcobendas (Madrid)



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

Hoja De Datos Del Producto
Everbuild Interior Filler
Agosto 2019, Versión 01.01
020406010020000099

EverbuildInteriorFiller-es-ES-(08-2019)-1-1.pdf