

HOJA DE DATOS DEL PRODUCTO

SikaWall®-270 Renovación

PLASTE EN POLVO PARA ENLUCIDO DE PARAMENTOS INTERIORES

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

SikaWall®-270 Renovación es una masilla de base inorgánica, proyectable para la renovación de paramentos interiores

USOS

- Para renovación de paredes con gotelé plastificado, pintura plástica, etc.
- Alisado de paredes interiores acabadas en yeso o escayola.
- Aplicación sobre parámetros interiores que tengan relieve.

CARACTERISTICAS / VENTAJAS

- Gran adherencia al soporte incluso soportes poco absorbentes.
- Muy buena trabajabilidad, fácil de igualar, alisar y lijar.
- Acabado fino y alta resistencia al rayado.
- Aplicable en capa gruesa.
- Secado rápido.

CERTIFICADOS / NORMAS

Plaster clasificado como G3S2V0W0A0C0 según la EN 16566:2014

INFORMACION DEL PRODUCTO

| | |
|-------------------------------|---|
| Base Química | Producto a base de escayola y diferentes aditivos |
| Presentación | Bolsas de 3,5 kg Sacos de 15 kg |
| Apariencia / Color | Polvo blanco |
| Conservación | 12 meses desde su fecha de fabricación |
| Condiciones de Almacenamiento | En sus envases cerrados y no deteriorados en condiciones secas y frescas, protegido de las heladas y la acción directa del sol. |
| Densidad | ~ 0,9 ± 0,05 kg/m ³ |

INFORMACION TECNICA

| | |
|--------------------------|------------|
| Adherencia bajo tracción | > 0,84 MPa |
|--------------------------|------------|

INFORMACION DE APLICACIÓN

| | |
|--|---|
| Proporción de la Mezcla | Mezclar el polvo con el 48% del peso en agua y amasar con una batidora helicoidal hasta obtener una pasta suave y fácil de manejar. A continuación se debe dejar reposar la mezcla para obtener una mayor humectación de la pasta. |
| Densidad de mortero fresco | ~ 1,45 ± 0,05 kg/m ³ |
| Consumo | Depende de la rugosidad del soporte y el espesor de capa aplicado. Como orientación, ~ 0,8 kg de SikaWall®-270 Renovación puede cubrir ~ 1 m ² con 1 mm de espesor |
| Espesor de Capa | Max 3 mm |
| Temperatura Ambiente | +5°C min. / +30°C max. |
| Temperatura del Soporte | +5°C min. / +30°C max. |
| Vida de la mezcla | ~ 180 minutos (+20°C) |
| Tiempo de secado | ~ 24 horas. Varía en función de las condiciones ambientales, espesor y soporte |
| Tiempo de Espera / Repintabilidad | Tiempo de secado ~ 24 horas dependiendo del espesor Se puede pintar y lijar :~ 24 horas (+ 20° C) |

INSTRUCCIONES DE APLICACION

CALIDAD DEL SOPORTE PRE-TRATAMIENTO

Limpio, seco, libre de polvo y grasas, aceites o partículas sueltas.

Cuando el soporte sea una pintura antigua, esta deberá estar bien adherida, sin fisuras, desconchones o zonas sueltas.

APLICACIÓN

SikaWall®-270 Renovación se puede aplicar mediante llana o por proyección.

Si el soporte es gotelé plastificado es conveniente aplicar el producto en dos manos.

Cuando se rellenen agujeros o fisuras más profundos se debe aplicar en varias capas.

Una vez seco, se debe lijar la superficie con una lija de grano fino y proceder al pintado de las superficies.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

Las herramientas deben limpiarse con agua inmediatamente después de la aplicación. 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 confor-

midad 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®-270 Renovación
Enero 2019, Versión 01.01
020406010010000023

SikaWall-270Renovacín-es-ES-(01-2019)-1-1.pdf