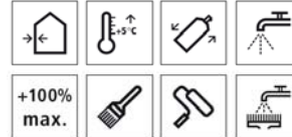


Ficha técnica

StoPrim Silikat

Imprimación de silicato de alta penetración, acuosa



Característica

- Aplicación**
- exterior e interior
 - sobre soportes y revestimientos minerales

Propiedades

- reguladora de la capacidad de absorción
- consolida el soporte base
- imprimante
- buena capacidad de penetración

Datos técnicos

Criterio	Norma / Norma de ensayo	Valor/ Unidad	Observaciones
Densidad	EN ISO 2811	1,0 g/cm ³	

Los valores característicos son valores medios o aproximados. Debido al empleo de materias primas naturales en nuestros productos, los valores indicados pueden variar ligeramente en cada lote de producción, sin por ello afectar a la idoneidad del producto.

Sustrato de soporte

- Requisitos**
- El soporte debe estar fijo, seco, limpio y firme, así como libre de capas de sinterización, eflorescencias y desencofrantes. Los soportes base nuevos se deben dejar endurecer, como mínimo, 14 días.

- Preparativos**
- Comprobar la capacidad de carga de los revestimientos existentes. Retirar los revestimientos que no sean resistentes.

Aplicación

- Temperatura de aplicación**
- temperatura mínima del sustrato de soporte y del aire: +5 °C
temperatura más alta del soporte y del aire: +30 °C

Ficha técnica

StoPrim Silikat

Preparación de los materiales Agitar bien el envase antes de aplicar
Diluir con agua, según la capacidad de absorción del soporte, hasta una relación de mezcla 1:1.

Consumo	Tipo de aplicación	Consumo aprox.
	por capa de pintura	0,15 - 0,60 l/m ²

El consumo de material, entre otros, depende del tipo de aplicación, el soporte y la consistencia. Las cantidades de consumo indicadas son valores exclusivamente orientativos. Si es necesario, debe determinarse el consumo exacto en cada caso concreto.

Estructura del recubrimiento sobre soportes base muy absorbentes y que se deshacen en arena se recomienda aplicar varias capas, húmedo sobre húmedo para conseguir una profundidad de penetración y una consolidación del sustrato de soporte óptimas.

Aplicación pintar, rodillos, pistola airless
aplicar y retocar por extensión. las imprimaciones no deben presentar una capa brillante.

Secado, endurecimiento, tiempo de retoque el producto se seca al aire mediante evaporación del agua. en caso de humedad alta y/o temperatura baja, el secado se retrasará en consecuencia.
con una temperatura del aire y del soporte de +20°C y una humedad relativa del aire de 65%: no trabajar sobre la superficie antes de aprox. 12 horas.

Limpieza de las herramientas Lavar con agua inmediatamente después de su uso.

Suministro

Tono de color incoloro

Almacenamiento

Condiciones de almacenamiento Almacenar bien cerrado y protegido de heladas. Proteger del calor y de la radiación solar directa.

Ficha técnica

StoPrim Silikat

Periodo de almacenamiento Se garantiza la mejor calidad dentro de su embalaje original hasta alcanzar la máx. vida útil de almacenamiento. Esta puede apreciarse en el n.º de lote (Chargen-Nr.) del embalaje.
 Explicación del n.º de lote:
 Cifra 1 = cifra final del año, cifra 2 + 3 = semana natural
 Ejemplo: 5450013223 - vida de almacenamiento hasta la semana 45 de 2015

Certificados / Homologaciones

Identificación

Grupo de productos Imprimación

Composición según la directiva VdL (Asociación alemana de la industria de pinturas de laca e impresión) sobre pinturas para edificios, silicato potásico, dispersión de polímeros, agua, alifatos, glicol éter, aditivos

Seguridad Observe la ficha de seguridad

Observaciones específicas

Las informaciones y datos contenidos en esta ficha técnica sirven para asegurar la finalidad y la aptitud habituales del producto y se basan en nuestros conocimientos y experiencias. No desligan al usuario de realizar comprobaciones por cuenta propia de la idoneidad y empleo.

Cualquier aplicación no mencionada expresamente en esta ficha técnica solo se puede llevar a cabo previa consulta con Sto GmbH. Sin la correspondiente autorización, se actuará bajo cuenta y riesgo. Esto es válido sobre todo para combinaciones con otros productos.

En el momento de la publicación de una nueva ficha técnica, todas las versiones anteriores quedan sin efecto. La correspondiente versión actualizada está disponible en Internet.

Ficha técnica

StoPrim Silikat

Sto Ibérica S.L.U.

Polígono Industrial

Les Hortes del Camí Ral

Via Sergia, 32, nave 1

E - 08302 Mataró (Barcelona)

Teléfono: 093 741 5972

Fax: 093 741 5974

info.es@sto.com

www.sto.es