

FLOORGUARD SB

Impregnante de alta calidad a base de disolventes para el tratamiento hidrófugo a largo plazo de suelos minerales



Descripción del producto

Floorguard SB es un agente impregnante con disolvente basado en una mezcla de silano/siloxano de alta calidad. Floorguard SB contiene disolvente, por lo que penetra profundamente en el sustrato y proporciona un efecto hidrófugo duradero. Floorguard SB se seca más rápido que un agente impregnante a base de agua y también puede utilizarse en suelos previamente hidrofobizados.

Aplicación

Floorguard SB ha sido especialmente desarrollado para su aplicación en sustratos minerales de porosidad ligera como baldosas, piedra natural, hormigón y clinker. Floorguard SB se utiliza ampliamente en oficinas, garajes, sótanos, suelos de almacenes, conductos de ventilación, asfalto fundido, áreas de producción y almacenamiento de alimentos.

Propiedades

- Permeable al vapor
- Fácil de aplicar
- Duradero, bajo coste de mantenimiento
- Resistente a los rayos UV
- Sin polvo

Datos técnicos

Color:	Marrón claro
Olor:	Disolvente
Peso específico:	1,0 kg/litro
pH:	No aplicable
Punto de inflamación:	>65°C

Condiciones de aplicación

Temperatura ambiente:	Máximo 30°C, mínimo 10°C
Temperatura del sustrato:	Máximo 30°C, mínimo 10°C
Humedad relativa:	Máximo 85%

Instrucciones de uso

1. Asegúrese previamente de que el sustrato esté limpio, seco y libre de polvo. Realizar cualquier reparación con Mavrox® Repair Mortar 2C.
2. Aplique Floorguard SB uniformemente con un rodillo, una rasqueta o un pulverizador de baja presión.
3. Aplique dos capas húmedo sobre húmedo para garantizar la saturación completa del sustrato.
4. Retire el exceso de material con un paño que no suelte pelusa.

Secado

Resistente al agua:	Aprox. 2 horas
Seco:	Aprox. 4 horas
Completamente endurecido:	72 horas

Envasado

10, 25 y 1000 litros

Consumo teórico

Consumo 1 - 10 m²/l en función de la succión y la porosidad del sustrato.

Información práctica

- No diluir ni mezclar con otros productos
- Retire inmediatamente el material sobrante

Almacenamiento y caducidad

Puede conservarse durante al menos 12 meses en su envase original sin abrir. Conservar en un lugar fresco y protegido de las heladas.

Normas de seguridad

Llevar guantes adecuados, ropa de protección y gafas protectoras. Mortal si la sustancia entra en las vías respiratorias en caso de ingestión. En caso de duda, consulte siempre la ficha de datos de seguridad o a nuestro departamento de I+D.



Asistencia técnica

Mavro cuenta con la certificación ISO 9001: su garantía de calidad, tanto en productos como en asesoramiento. Nuestros asesores técnicos y nuestro departamento de I+D están siempre a su servicio. Estaremos encantados de estudiar con usted su problema o su deseo. Le ayudaremos con nuestros productos o idearemos una solución si aún no existe. Llámenos, envíenos un correo electrónico o visítenos.

Mavro International, Heksekamp 1, 5301 LX Zaltbommel
T. +31 418 680 680
E. info@mavro-int.com
W. www.mavro-int.com

Disclaimer

Esta hoja de datos del producto pretende ser una guía para el uso del producto y se ha elaborado utilizando los últimos avances y tecnologías. Dado que las condiciones de aplicación, procesamiento y uso están fuera de nuestro control, no se puede derivar ningún derecho de esta hoja de datos del producto. Mavro International rechaza explícitamente toda responsabilidad relativa a la garantía y a la aplicación incorrecta, así como a posibles daños y daños consecuentes. El usuario sigue siendo en todo momento responsable en lo que respecta a la aplicación, la elección del producto, la aplicación y el resultado.

Edición: Agosto 2024

Con este lanzamiento, se anulan todas las ediciones anteriores.

Número de artículo: 57831