



CARACTERÍSTICAS

- Mezcla de silano y siloxano, disuelta en un solvente orgánico, inodoro y libre de sustancias aromáticas
- Entra en reacción con la humedad del ambiente o con la humedad restante de la superficie
- Gracias a esta reacción se obtiene un producto final estable e insoluble, que forma una red de resina de silicona en las paredes de los poros. Así la superficie se vuelve permanentemente hidrófuga, sin perder su permeabilidad para vapor de agua
- Protege la superficie también contra daño por helada y contra depósitos verdes

APLICACIONES

- Desarrollado específicamente para hidrofugar ladrillos de fachada, ladrillos de construcción, hormigón, enlucido y techos de tejas porosos.

DATOS TÉCNICOS

Aspecto	Transparente
% de peso de la materia sólida	9 %
Densidad	0,80 g/cm ³
Consumo	1 - 1.5 l/m ² .
Efecto repelente de agua	Visible al cabo de 4-5 horas
Punto de inflamación	63°C
Temperatura de aplicación	+10°C - +30°C
Caducidad en el embalaje cerrado y protegido contra heladas. Evitar temperaturas superiores a 30°C. Proteger el embalaje contra sol directo.	12 meses

EMBALAJE

12 botellas de 1 l/caja - 32 cajas/palé - 384 botellas
Tarro de 5 l - 120 tarros/palé
Tarro de 25 l - 26 tarros/palé

USO

Preparación

Parafuge Facade & Roof sólo se puede aplicar sobre una superficie limpia y seca o ligeramente húmeda. Limpiar la superficie primero con agua bajo presión, chorro de arena o tratamiento químico. Si la superficie está dañada, repararla con un mortero adecuado. Rellenar grietas o fisuras de más de 0,15 mm de ancho.

Aplicación

- Aplicar con una temperatura entre +10°C y +30°C. Preferiblemente trabajar en la sombra, para evitar que el producto se seque demasiado rápido.
- Herramientas: pistola de baja presión y rodillo o brocha
- Procurar que durante el tratamiento caiga constantemente una cortina de líquido sobre la superficie, para que ésta se sature por completo.
- Empezar el tratamiento arriba del todo sobre una tira de 40 cm, realizando un movimiento de vaivén.
- **ATENCIÓN:** Proteger las superficies que no necesiten tratamiento.

Limpiar

Material con aguarrás.

SEGURIDAD

Consultar la ficha de seguridad.

Esta ficha sustituye todas las fichas anteriores. Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Las características técnicas pueden ser adaptadas o cambiadas. No se pretende ser exhaustivo. Antes del uso se ha de comprobar si el producto es apto para la aplicación deseada. A tal fin se necesitan pruebas preliminares. Se aplican nuestras condiciones de venta generales.