

FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

VH-526

EQSIL HIDROFUGANTE

DESCRIPCIÓN

Hidrofugante al agua, para la impermeabilización de materiales de construcción (ladrillos, tejas, baldosas), fraguado de yesos, hormigones, etc., sin modificar aspecto.

PROPIEDADES

- Fácil aplicación
- No modifica sustancialmente el aspecto superficial del soporte
- Fuerte efecto perlante
- Protege sin dejar película y mantiene la transpiración de vapor de agua

DATOS TÉCNICOS

Peso específico (ISO 1183-1)

рн

Cantidades a aplicar por capa

Rendimiento Limpieza Envases

Estabilidad de envase

 $1,10 \pm 0,030 \text{ g/cc}$

12-13

Aprox 80-150 gr/m2 por mano

6-12 m2/KG

Agua

5 KG / 25 KG

12 meses

PREPARACIÓN DEL SOPORTE

Las siguientes recomendaciones son importantes.

- 1. Las superficies a tratar deben estar limpias y secas.
- 2. Evitar el uso de detergentes para su limpieza.

APLICACIÓN

Esta información, ha sido redactada según nuestro criterio, debiéndose contemplar como una indicación no vinculante, ni de carácter contractual.

Ofrecemos el dato proveniente de nuestros resultados estadísticos, así como una visión particular de las aplicaciones y usos más convenientes del producto. Este hecho no exime al cliente de realizar sus propios ensayos para verificar la idoneidad de lo expuesto.





FICHA TÉCNICA

VH-526



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

VH-526

EQSIL HIDROFUGANTE

Producto listo para el uso.

La aplicación puede realizarse mediante pintado con brocha, pincel, rodillo, inmersión o pulverización. Aplicar dos capas o tres capas de producto, con intervalo de varias horas entre ellas, dependiendo de la absorción y porosidad de las superficies a tratar.

RECOMENDACIONES GENERALES

Remover bien el envase antes de aplicar.

La estabilidad del envase depende de que permanezca cerrado en su embalaje original desde el momento de su fabricación.

Variaciones importantes en las condiciones ambientales, pueden llevar a la obtención de diferentes resultados de aspecto y/o calidad del producto.

La naturaleza y estado del soporte puede hacer variar el comportamiento y rendimiento del producto, pudiendo sufrir ligeras variaciones.

ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD

Almacenar bajo techo a temperatura entre 10 y 30 ºC.

Aunque la vida útil puede ser superior, recomendamos consumir preferentemente antes de 12 meses, a partir de su fecha de fabricación.

En espacios confinados, proporcionar una ventilación adecuada durante la aplicación y el secado.

Mantener el producto en envases originales cerrados, mientras no se estén usando.

Dejar recipientes abiertos, puede alterar la estabilidad y resultados del producto.

Utilizar equipos de protección individual para su manipulación.

Leer con atención la Ficha de Datos de Seguridad antes de manipular el producto.

Esta información, ha sido redactada según nuestro criterio, debiéndose contemplar como una indicación no vinculante, ni de carácter contractual.

Ofrecemos el dato proveniente de nuestros resultados estadísticos, así como una visión particular de las aplicaciones y usos más convenientes del producto. Este hecho no exime al cliente de realizar sus propios ensayos para verificar la idoneidad de lo expuesto.





VH-526

FICHA TÉCNICA