

FICHA TÉCNICA

HIDROFUGANTE AL AGUA

DEFINICIÓN

Hidrofugante base agua carente de olor y de PH alcalino constituido por resinas siliconadas con alto poder de repelencia al agua.

PROPIEDADES

- Resistencia a las condensaciones de humedad.
- Gran facilidad de aplicación.
- Gran poder de penetración y efecto perleo.
- Una vez seco se queda transparente e invisible.
- Totalmente repintable.
- No modifica el aspecto del soporte.

USOS

Hidrofugación de materiales porosos, "tejas, ladrillos, hormigón, yeso, fibro-cemento, etc"

CARACTERÍSTICAS

Color

Incoloro/Repintable.

Densidad media

1.05.± 0.05 Kgr/l

Rendimiento

Según método de aplicación

Solubilidad

Total en agua.

MODO DE EMPLEO

Condiciones de aplicación

Remover siempre bien el contenido del envase hasta su completa homogeneización.

Dilución

El producto viene para aplicarlo puro sin diluir.

Temperatura aplicación

Entre 5 °C y 30 °C en la superficie.

Útiles de aplicación

Brocha, rodillo o pistola (en este último caso usar mascarilla).

Tiempo de secado

Se necesita que transcurra 24 horas para que la hidrofugación sea buena.

Limpieza de útiles

Con agua, inmediatamente después de su utilización y antes de que se sequen.

APLICACIÓN

Extender el producto de manera uniforme aplicando una capa que deje la superficie a proteger totalmente humedecida.

Es necesario aplicar sobre material seco y esperar 24 horas si ha llovido y 72 horas en caso de limpiar con chorro de agua.

Es importante aplicar el producto con abundancia para una protección óptima.

El efecto perlas de agua que puede aparecer en las horas siguientes a la aplicación es evidencia de la buena impermeabilización de los paramentos.

Condición de almacenaje

Conservar bajo techado y no someter a temperaturas extremas. Mantener en su envase original, perfectamente cerrado y sin abrir.

Envasado

5 L y 1 L.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD: Consulte nuestra Ficha de Datos de Seguridad, disponible también en nuestra página web <http://www.gilmapin.com>.

NOTA: Los datos, recomendaciones e instrucciones que se dan en esta ficha técnica corresponden a los resultados obtenidos en ensayos y en la utilización práctica del producto en circunstancias controladas o específicamente definidas. No se garantiza la completa reproducibilidad de los mismos en cada utilización concreta. PINTURAS GILMAPIN S.L en su afán de mejora continua se reserva del derecho a variar la composición de los productos sin previo aviso.