

Hidrofugante



DESCRIPCIÓN

Barniz invisible siliconado hidrofugante al disolvente con fuerte poder de penetración a base de resinas polixiloxánicas. Repele el agua, es impermeable al agua y transpirable al vapor de agua. No forma película y tiene una gran resistencia a los alcalis y reduce la aparición de eflorescencias.



USOS

Para la protección e impermeabilización de ladrillo caravista, hormigón obra vista, piedra natural y artificial, fachadas, etc.



PREPARACIÓN DEL SOPORTE

SOPORTES NUEVOS

El soporte a pintar debe estar limpio y seco.

Después de lluvia se debe esperar como mínimo 24 horas y después de una limpieza de la superficie con agua a presión como mínimo se debe esperar 3 días.

Eliminar por cepillado las sales, eflorescencias, hongos, etc.

Eliminar toda la posible suciedad de la pared y rellenar las fisuras superiores a 0,3 mm.



APLICACIÓN

Aplicar a brocha, rodillo y con diferentes tipos de pistola (baja presión, aerográfica, airless...), siempre sin diluir. Agitar el producto hasta homogeneizar totalmente.

La temperatura de aplicación y del soporte no debe ser inferior a 5°C ni superior a 35°C.

No aplicar sobre superficies no porosas.

No diluir, el producto está listo al uso. La limpieza de los materiales se hará con Disolvente Esmaltes Sintéticos.



CONSERVACIÓN

Mantener el producto en su envase original bien cerrado y en lugares por encima de 0°C y por debajo de 50°C.



CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Viscosidad	10 " Copa Ford nº 4 a 20 °C
Rendimiento	3-4 m ² /litro. Valor aproximado, dependiendo del tipo y estado del soporte.
Peso específico	0,8 ± 0,10 gr./cc.
Sólidos en volumen	7,60 ± 0,10 %
Sólidos en peso	9,30 ± 0,10 %
Secado	De 6 a 12 horas

Hidrofugante



SEGURIDAD E HIGIENE

Mantener fuera del alcance de los niños.

Depositar el envase vacío y los residuos en un centro autorizado.

Para más información consultar la ficha de seguridad.



PRESENTACIÓN

En envases metálicos de 1 l, 5 l y 16 l.



COLORES

Incoloro