



## HIDRÓFUGO PARA SUELOS

Hidrófugo para suelos en base disolvente.

Para la impermeabilización y protección de piedra, hormigón, hormigón impreso, cerámicos, gres, terracota, pizarra, mortero, y en general cualquier suelo.

Hidrófugo de suelos con acabado transparente y que puede proporcionar algo de tonalidad o efecto ligeramente humedecido según el tipo de soporte.

Forma una red interna que consolida e impermeabiliza las superficies tratadas.

### Características

- Proporciona a las superficies horizontales tratadas impermeabilidad.
- Con acción consolidante, liga entre sí las partículas del soporte, quedando fijados y consolidados.
- Los suelos tratados adquieren un efecto retardante de la aparición de moho, musgos y líquenes.
- Antimanchas, facilita la limpieza de las superficies tratadas.
- Resistente a rayos Uva y la congelación, protegiendo del deterioro los suelos tratados.
- Resistente a ácidos y álcalis diluidos
- Transpirable, Permite que salga el vapor de agua del soporte.
- Proporciona al hormigón efecto anticarbonatación.

### Modo de Empleo:

Limpiar bien los soportes, incluso con agua a presión, esperando a un secado completo. (sin previsión de lluvia inmediata).

Retirar polvo y partículas en superficie, así como grasas o aceites. Posteriormente y sobre soporte limpio y seco, puede aplicarse directamente a brocha, rodillo, o pistola por pulverización.

Tiempo secado entre capas.- 1 h aprox, dependerá de temperatura y humedad ambiental. Secado total.-5-6 días.

Transitable.- 24 horas. Exposición a agua o lluvia.-48 horas

Aplicar de 2 a 3 manos según absorción del soporte, en soportes poco absorbentes puede ser suficiente con una sola capa.

Esperar al secado de la capa anterior antes de proceder a aplicar siguientes capas.

Rendimiento teórico medio: 5-8 m2 por litro de producto, según características y absorción del soporte.

### Consejos de Seguridad

Producto inflamable. Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. No respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. Evitar respirar el polvo/el humo/el gas/la niebla/los vapores/el aerosol. Llevar guantes/prendas/gafas/máscara de protección. Mantener alejado del alcance de los niños.

No tirar los residuos por el desagüe. Llevar a un punto de recogida de residuos.



Ficha técnica con fin informativo para proporcionar características, modo de empleo y aplicaciones del producto. Los datos recogidos en la presente ficha están basados en conocimientos técnicos, obtenidos de la bibliografía, ensayos de laboratorio y la práctica. No será responsabilidad de Idroless, otros usos o aplicaciones que no se ajusten a las indicaciones de la presente ficha. Producto garantizado en caso de defectos de calidad en la fabricación, siendo nuestra responsabilidad el abono de la mercancía suministrada en caso de presentarse dicha situación. Ficha técnica revisada y actualizada a Agosto de 2016. Idroless™ marca registrada. Todos los derechos reservados. Prohibida la reproducción total o parcial de esta ficha técnica sin autorización de Idroless.