



HIDRÓFUGO CONSOLIDANTE

Sin disolventes ni compuestos orgánicos volátiles

Usos típicos:

Nuevo hidrofugo exento de disolventes y sin contenidos de orgánicos volátiles, de revolucionaria formulación, que proporciona a los soportes tratados una excelente repelencia de agua y una buena consolidación de los mismos cuando estos presentan una leve disgregación. Hidrofugo para impermeabilización, tratamiento antiflorescencias y consolidación de materiales de construcción minerales y absorbentes, tales como:

- Productos de arcilla cocida
- Ladrillos
- Morteros y revoques de cemento.
- Cemento expandido
- Hormigón
- Yeso
- Piedras naturales y sintéticas

Características

Aspecto	Líquido Incoloro
Contenido en COV's (Compuestos Orgánicos Volátiles)	0 gr/litro
PH	>13

Modo de uso

Se aplica una capa hasta saturación con pulverizador de baja presión, rodillo, brocha o mediante inmersión total, sobre superficies secas, limpias, absorbentes y libres de grasas o aceites. Es aconsejable proteger los soportes recién tratados de la lluvia hasta el desarrollo completo de la repelencia al agua. Es aconsejable llevar a cabo pruebas preliminares sobre el material a tratar para verificar las condiciones de funcionamiento óptimas.

No aplicar sobre superficies muy calientes expuestas al sol.

Seguridad y Salud

Debido a la alta alcalinidad del producto, es esencial manipular el producto con cuidado, utilizando gafas, máscaras, guantes protectores e indumentaria adecuada. En caso de contacto con los ojos y la piel, lávese inmediata y abundantemente con agua corriente.

Debe almacenarse en contenedores originales herméticamente sellados.

No almacene el producto a temperaturas inferiores a 0 °C, ni a altas temperaturas.



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.