

CREAM 150



Producto cremoso para la construcción repelente al agua.

Propiedades:

CREAM150 IDROLESS se caracteriza por:

- Consistencia pastosa
- Especialmente indicado para materiales de construcción compactos de baja alcalinidad o medio baja porosidad
- Acción repelente prolongada debido a la penetración profunda
- No hay pérdida de material por viscosidad
- Estabilidad a los rayos UV
- Excelente reducción de la absorción de agua
- Propiedades antimoho
- Propiedades antiálgas
- Permeable al vapor de agua en las superficies tratadas
- Protege contra las sales solubles, cloruros y la lluvia ácida

Características:

Apariencia	Crema Blanca
Naturaleza Química	Silanos
pH	Aprox. 7
Contenidos Activos	15 % + - 2%

Estabilidad de almacenamiento

6 meses en envases cerrados, En envases abiertos debe ser utilizado en 3 meses.

Almacenar en un lugar fresco y protegido de heladas. Evitar la exposición prolongada a temperaturas superiores a 40° C.

Aplicación

CREAM150 se aplica en una sola capa, por ejemplo, mediante una brocha o rodillo.

El espesor de capa requerido depende de las condiciones específicas de soporte .El área tratada debe protegerse de la lluvia durante 24 horas.

Antes de la aplicación se debe retirar depósitos y polvo. Conviene llenar las grietas de más de 0,3 mm antes de la aplicación de un repelente al agua. Cuando se aplica repelente al agua, el material debe estar seco, limpio y absorbente. Esto significa que tienes que esperar unos días para secar los sustratos de cemento después de la lluvia o de cualquier exposición al agua. Los problemas de levantamiento, la entrada de agua o humedad de la lluvia, sales higroscópicas deben resolverse antes de la aplicación.

Dosis:

La cantidad de producto a aplicar depende de la porosidad y la humedad del material a tratar. Debe asegurarse de que no se usa más producto del que material se puede absorber.

El exceso puede causar una superficie brillante y manchada.

Para determinar la cantidad óptima de aplicación, se recomienda hacer una prueba preventiva.

Condiciones climáticas

La acción protectora se debilita si CREMA 150 IDROLESS se aplica en condiciones meteorológicas desfavorables. Por lo tanto, se aconseja observar las siguientes condiciones durante la aplicación:

Condición / valores recomendados

- La temperatura entre 5-45 °C
- La humedad atmosférica rel <85. %
- Viento <10 m / s



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.