FOUNDATION SEALER



PROPIEDADES

- Muy buena procesabilidad
- Puede aplicarse en superficies secas y ligeramente húmedas
- Líquido protector hidrofóbico
- Apto para sustratos minerales porosos como el cemento, el concreto, la albañilería...
- Forma una barrera contra el vapor y una capa repelente al agua

APLICACIONES

- Apto para su uso en los lugares más exigentes.
- Protección de cimientos, estructuras enterradas y vigas de acero contra el agua subterránea.
- Adecuado para uso en exteriores.

ESPECIFICACIONES	
Tipo de producto	Betún y disolventes
Densidad (g/ml)	0.89
Consistencia	Líquido
Viscosidad	80 - 155 mm²/s (Ubbelohde)
Tiempo de secado (según el grosor de la capa y las condiciones atmosféricas)	24 horas
Temperatura de aplicación	0°C - +35°C
Contenido de materia seca	±50%
Conservación del producto sin abrir	36 meses
Condiciones de almacenaje	Almacenar en posición vertical en un lugar seco y fresco a +5°C a +25°C.

EMBALAJE Y COLOR
barril 25I - 22 unidades/palet
Negro
lata 5I - 120 unidades/palet
Negro

MODO DE EMPLEO

Preparación

- La superficie ha de ser firme, suficientemente fuerte y limpia y libres de polvo y grasa.
- Se ha de eliminar agua estanca, películas de agua o las gotas. Se consigue la mejor adhesión sobre una superficie seca, pero no es imprescindible que la base esté totalmente seca.
- Revuelva bien el producto
- Rellene los espacios vacíos e imperfecciones con mortero de cemento para lograr un acabado liso y uniforme.

Aplicar

Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los característicos técnicos pueden ser adaptados o cambiados. No se pretende ser exhaustivo. Antes del uso se ha de comprobar si el producto es apto para la aplicación deseada. A tal fin se necesitan pruebas preliminares. Se aplican nuestras condiciones de venta generales



info@dl-chem.com - www.dl-chem.com

- Aplicar en 2 capas para máxima protección. Aplicar la segunda capa solo después de que la primera capa esté completamente seca (después de ±24 horas, dependiendo de la temperatura y las condiciones climáticas).
- Aplicar con un pincel.

Consumo

Primera capa de 0,67 l/m² y una segunda capa de 0,4 l/m², excepto en metal donde se debe aplicar 0,4 l/m² por capa.

Limpiar

Herramientas limpias con espíritu blanco.

Los datos en esta ficha fueron redactados según los últimos datos del laboratorio. Los característicos técnicos pueden ser adaptados o cambiados. No se pretende ser exhaustivo. Antes del uso se ha de comprobar si el producto es apto para la aplicación deseada. A tal fin se necesitan pruebas preliminares. Se aplican nuestras condiciones de venta generales



Última Actualización: 06-05-2024