# **BASEMENT SEALER**



#### **PROPIEDADES**

- Revestimiento impermeable
- Forma una membrana impermeable, resistente a la presión de agua positiva y negativa

#### **APLICACIONES**

- Uso interior y exterior.
- Impermeabilización en el interior y exterior de cimientos, sótanos, estanques, depósitos de agua, que consisten en materiales de construcción minerales porosos como bloques de cemento y hormigón.

ESPECIFICACIONES	
Tipo de producto	Cemento blanco
Consistencia	Pasta líquida
Tiempo de secado (según el grosor de la capa y las condiciones atmosféricas)	24 horas
Temperatura de aplicación	+5°C - +35°C
Conservación del producto sin abrir	18 meses
Condiciones de almacenaje	Almacenar en posición vertical en un lugar seco y fresco a +5°C a +25°C.

# EMBALAJE Y COLOR barril 25kg - 22 unidades/palet Blanco

#### **MODO DE EMPLEO**

# Preparación

- Elimine todas las sustancias sueltas y extrañas que puedan obstaculizar una buena adhesión, como antiguas capas de cemento, pintura, yeso, sales, aceites, moho, utilizando una hidrolavadora, un cepillo de alambre, un cincel, etc.
- Enjuague a fondo la superficie preparada con agua para eliminar todos los residuos sueltos y el polvo.
- Diluir el producto con agua limpia del grifo (1 parte de agua por 5 partes de producto) y mezclar hasta obtener una mezcla sin grumos. El pincel del sótano debe mantenerse en un ángulo ligero, justo antes de volcarse en la mezcla.
- Deje reposar la mezcla diluida durante 15 minutos, luego revuelva nuevamente enérgicamente.
- Siempre humedezca la superficie previamente, pero evite la formación de gotas.
- No prepare más producto del que se puede aplicar en aproximadamente 45 minutos para evitar que el producto se segue demasiado durante la aplicación.

# **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



in fo @dl-chem.com - www.dl-chem.com

Última Actualización: 02-11-2025

- Aplicar en un patrón en cruz con un pincel hasta un grosor de 1 mm.
- Aplicar una segunda capa después del secado completo (±24 horas) de la primera capa. Humedezca ligeramente la superficie nuevamente.

#### Consumo

1,5 a 2 kg/m<sup>2</sup> por capa

#### **Acabado**

• En caso de un depósito de agua potable, piscina o estanque de peces, el revestimiento debe ser lavado con una solución salina (salmuera, 12,5% de sales en agua) después de endurecer.

# Limpiar

 Antes de curado: las herramientas, las superficies y los residuos aún sin secar pueden eliminarse con agua.

# **SEGURIDAD**

Consultar la información de seguridad del envase y la ficha de datos de seguridad para más información.

# **PUNTOS DE ATENCIÓN**

• No usar en albañilería.

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: 02-11-2025