

EUCOCURE 100®

CURADOR QUÍMICO PARA CONCRETO

Descripción:

EUCOCURE 100 es un curador a base de resina acrílica para climas templados, que aplicado sobre el concreto fresco forma una membrana que evita la evaporación prematura del agua. La membrana permite que el concreto retenga suficiente agua para reducir la aparición de grietas o fisuras y ayuda a desarrollar la resistencia del concreto.

Aplicaciones principales:

- Pavimentos, losas industriales.
- Pisos, muros, columnas y techos.
- Concreto caravista.
- Elementos prefabricados.
- Concreto interior y exterior.

Características / Beneficios:

- Forma una membrana que retiene la humedad.
- Económico y de fácil aplicación.
- Ayuda a desarrollar la resistencia del concreto a través de una hidratación apropiada del cemento.
- Diseñado para curar grandes áreas de concreto expuesto en interiores y exteriores.

Propiedades:

Apariencia : Líquido
Color : Blanco lechoso
Densidad : 1.0 kg/l

Normas / especificaciones:

Cumple con los estándares especificados en la Norma ASTM C-309, Tipo I, Clase A y B.

Direcciones para su uso:

- EUCOCURE 100 ha sido diseñado para utilizarlo sobre concreto fresco solamente.
- Agitar el producto antes de su utilización.
- Aplicar inmediatamente después de terminar con el acabado superficial del concreto fresco utilizando de preferencia un aspersor (manual o industrial) para obtener una superficie completamente saturada con el producto.
- El producto se puede distribuir con un aspersor de bomba manual o un aspersor industrial sin aire. Si se aplica con rodillo, use uno de fibra corta.
- Temperatura de aplicación: +5 °C
- La membrana de EUCOCURE 100 se puede retirar con un lijado, cepillado o utilizando agua a presión.

EUCOCURE 100[®]

CURADOR QUÍMICO PARA CONCRETO

○○○ **Dosificación:**

- EUCOCURE 100 tiene un rendimiento de 4 m²/l para garantizar que la membrana aplicada cumpla con un óptimo curado del concreto, con un consumo de 0.25 l/m².
- Los valores pueden variar en función de la calidad y absorción del material.

○○○ **Presentación:**

EUCOCURE 100 se ofrece en cilindros de 250 kg (250 l), 200 kg (200 l) y balde de 5 galones

○○○ **Precauciones / restricciones:**

- No permita que el material se congele.
- Almacene en un lugar fresco y bajo techo.
- No aplicar a temperaturas menores a los 5° C.

○○○ **Manejo y almacenamiento:**

EUCOCURE 100 debe almacenarse en su envase original herméticamente cerrado y bajo techo.
Temperatura de almacenamiento mínima: +5°C
Vida útil: 1 año.