

**CURE EB®****Emulsión blanca para curado de concreto y mortero****Descripción**

CURE EB es un compuesto de curado color blanco formulado especialmente para reflejar los rayos del sol, disminuyendo la temperatura del concreto colocado en exteriores. Cumple con la norma para compuestos de curado ASTM C-309 y puede aplicarse con rodillo o mediante equipos de aspersión.

**Beneficios**

- Curado durable y eficiente
- Excelente rendimiento
- Emulsión en agua base parafina
- Se aplica con aspersor, brocha o rodillo
- Evita el fisuramiento del concreto por contracción en mezclas bien diseñadas
- Reduce la absorción de calor en concretos expuestos a sol directo
- Respetuoso con el medio ambiente, no contamina
- Se obtienen mayores resistencias
- Listo para usarse, no necesita diluirse
- Una sola aplicación
- Fácil de aplicar, reduce costos

**Usos Recomendados**

- Diseñado especialmente para el curado del concreto y mortero recién colocado
- Ideal para lugares cerrados
- Vialidades y autopistas de concreto
- Patios de maniobras y rampas
- Elementos de concreto o mortero que no recibirán recubrimientos
- Interiores y exteriores

**Rendimiento**

- Cuando se aplica con equipo de aspersión, CURE EB rinde entre 4 y 6 m<sup>2</sup>/L, a una sola mano.
- El rendimiento varía con el método de aplicación, textura y porosidad de la superficie.



## Datos Técnicos

### CUMPLIMIENTO DE NORMAS

- Cumple los requerimientos de la especificación ASTM C 309, Tipo 2, Clase A

### DATOS DE PRUEBA

- Retención de Agua (ASTM C156)

### REQUERIMIENTO ASTM C309

Que no exceda 55 g/m<sup>2</sup>. Cure EB Que no exceda 53 g/m<sup>2</sup>. Los resultados de prueba son promedios obtenidos bajo condiciones de laboratorio. Variaciones razonables pueden esperarse.

## Presentación

- Cubeta de 19 L
- Tambor de 200 L

La vida media en almacén es de 1 año cuando se conserva en su envase original cerrado, bajo techo, en lugar fresco y seco.

### COLOR

- Blanco

## Para Mejores Resultados

- CURE EB está listo para usarse, NO DEBE DILUIRSE.
- Si la superficie va a recubrirse posteriormente a la aplicación de la película de curado, utilice Sonosil<sup>®</sup>, curador y endurecedor para superficies de concreto.
- Agite CURE EB dentro de su recipiente antes de iniciar su aplicación.
- Asegúrese de que está usando la versión más actualizada de la Ficha Técnica.
- Una correcta aplicación es responsabilidad del aplicador. Las visitas de campo del Representante Técnico de Ventas son con el propósito de hacer recomendaciones técnicas y no de supervisión o control de calidad en el sitio de trabajo.