

CURACRETO SOLVENTE



FICHA TÉCNICA

HT-CC-18 05/11/2021 VERSIÓN 2

DESCRIPCIÓN

CURACRETO es un curador de concreto a base de solvente que al aplicarse correctamente forma una membrana homogénea que controla el curado del concreto, ayudándole en el proceso de hidratación para lograr las resistencias de diseño. Su retardada evaporación ayuda a mantener la superficie del concreto mas fresco y previniendo la acumulación excesiva de calor.

VENTAJAS Y BENEFICIOS

- Ideal para curar fundiciones de concreto expuestas a mucho viento.
- Fácil de aplicar, viene listo.
- Controla el agrietamiento debido al proceso de hidratación.
- Su tardada evaporación contribuye a mantener el concreto hidratado por mas tiempo.
- Ayuda a lograr las resistencias de diseño del concreto.

MODO DE EMPLEO

Viene listo para aplicarse, cada vez que se vaya a aplicar, debe agitarse, estos productos que forman membrana líquida deben ser aplicados lo antes posible después que se da acabado al concreto y cuando la superficie no sea estropeada por el proceso de aplicación. Esperar hasta el día siguiente de la colocación del concreto para aplicar los productos de curado no es tan efectivo.

APLICACIONES PRINCIPALES

CURACRETO se utiliza para curar concretos especialmente en áreas donde hay mucho viento, la película que forma retiene el agua de la mezcla evitando el resecamiento prematuro, garantizando una completa hidratación del concreto, además contribuye con el normal desarrollo de resistencias y ayudando a controlar el fisuramiento del concreto.

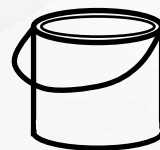
CERTIFICACIÓN



CENPLUS produce bajo los estándares de calidad internacional ISO 9001: 2015.

DATOS TÉCNICOS

PRESENTACIÓN



- Totem de 1000 Litros.
- Barril de 204 Litros
- Cubeta de 5 galones
- Galón de 3.78 Litros

RENDIMIENTO



Aplicado con bomba aspersora, rinde aproximadamente 20 m²/galón.

- Color: Café
- Olor: No desagradable
- Tipo: Base solvente

CEMPLUS®

MEDIDAS DE SEGURIDAD



Usar lentes de seguridad y guantes de caucho. El contacto prolongado o repetido en la piel u ojos puede causar irritación. Si se da contacto con los ojos, lavar inmediatamente con abundante agua y buscar ayuda médica si es necesario. En caso de ingestión, llamar un médico. Evite respirar sus vapores.

GARANTIA

ANUNCIO - LEER CUIDADOSAMENTE CONDICIONES DE VENTA, CEMPLUS ofrece este producto a la venta sujeto y limitado a la garantía la cual solo puede ser modificada por un acuerdo escrito de un oficial corporativo de CEMPLUS plenamente autorizado. Ningún otro representante de o por **CEMPLUS** está autorizado a brindar ninguna garantía u obviar la limitación de responsabilidades que se establecen abajo. **LIMITACION DE LA GARANTIA CEMPLUS** garantiza que este producto está libre de defectos en su fabricación. Si el producto esta defectuoso al comprarlo y se encuentra dentro del periodo de uso indicado en su empaque al momento de usarse, **CEMPLUS** remplazara el producto defectuoso con producto fresco y nuevo sin ningún costo para el comprador. **CEMPLUS** no ofrece ninguna otra garantía ya sea de forma expresa o implícita en relación con este producto. No hay garantía de comerciabilidad. **NINGUN RECLAMO DE NINGUN TIPO PUEDE SER MAYOR QUE EL PRECIO DE COMPRAS DEL PRODUCTO AL RESPECTO DE LOS DAÑOS QUE SE RECLAMAN. RIESGO INHERENTE** El comprador asume todo el riesgo asociado con el uso y la aplicación del producto.

MÁS INFORMACIÓN:



www.cemplusn.com



DECLARACIÓN DE RESPONSABILIDAD

No nos hacemos responsables por daños causados debido al mal uso del producto.

El usuario asume todos los riesgos y responsabilidades relacionados al antes mencionado.

Esta información técnica se basa en nuestros conocimientos y experiencias, aplicando tolerancias normales a nivel de laboratorio y fabricación. Asimismo las recomendaciones, rendimientos y sugerencias no constituyen garantía, ya que al estar fuera de nuestro alcance el control de las condiciones de aplicación, no nos responsabilizamos por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso inadecuado de los productos. Consulte la Ficha de Seguridad para obtener información específica con relación a componentes, primeros auxilios, preparación y manipulación apropiada del producto.

