DATOS TECNICOS

Cure Hard



Curador y sellador antipolvo de Silicato de Sodio

DESCRIPCION

CURE HARD es un curador de concreto, endurecedor y antipolvo aplicado por aspersor. CURE HARD penetra profundamente la superficie del concreto para densificar, endurecer y hacer antipolvo las superficies de concreto y cemento Portland sin alterar la apariencia natural del concreto. Contribuye a créditos LEED.

- Económico y listo para usar
- Compatible con recubrimientos secundarios, pinturas y adhesivos diseñados para el concreto.
- No altera el color natural de los agregados o el concreto.
- No es inflamable
- Actual VOC = 0g/I, sin olor
- Resiste ácidos, aceites, grasas, sales y marcas de neumáticos

APLICACION

RENDIMIENTO

Curado, endurecimiento y antipolvo:

A llana metálica: 300-500 pie2 / gal Rayado o flotado: 200-400 pie2 / gal Acabado Rustico: 200-300 pie2 / gal Concreto viejo: 200-300 pie2 / gal Superficie Vertical: 200-300 pie2 / gal

Los rendimientos son aproximados. El rendimiento exacto depende de la porosidad del concreto así como los requerimientos de la obra. Para un optimo endurecimiento de concreto poroso, aplicar dos capas.

Aplicar inmediatamente después del acabado final y después de que haya desaparecido el sangrado. Cepillar los empozamientos y excesos. La sobre aplicación y empozamientos pueden dejar cristales blancos, los cuales deben ser removidos inmediatamente enjuagando la superficie con agua y restregando con la escoba.

Puede aplicarse con aspersora, brocha o rodillo. La aspersión brinda mejores resultados.

Temperatura de Aplicación de 40°F a 100°F.

Proteger el metal, vidrio, superficies pintadas y ladrillos del CURE HARD. Si accidentalmente es mal aplicado, lavar con agua limpia de inmediato.

Para concreto viejo, la superficie debe estar libre de polvo y cualquier material extraño. La superficie debe estar seca para permitir la máxima penetración.

Como las condiciones del sitio de trabajo varían, un panel de prueba debe hacerse siempre.

EMPAQUE

CURE HARD esta disponible en tambores de 55 galones y pailas de 5 galones.

ALMACENAJE

El tiempo de almacenaje del CURE HARD en su empaque original bien cerrado es de dos años desde su fabricación.

LIMITACIONES

Proteger del congelamiento. Si la superficie de concreto se le tratara con adhesivo, recubrimiento o pintura el residuo excedente del CURE HARD debe ser removido completamente. Evitar el contacto con vidrio, aluminio, u otra superficie pulida o acabada. Donde exista contacto, inmediatamente limpie con un trapo limpio o enjuague con agua. No utilizar en materiales altamente porosos con cavidades o bolsas de aire.

PRECAUCIONES

SOLO USO INDUSTRIAL EVITAR CONTACTO PROLONGADO CON LA PIEL

PROTEGER CONTRA CONGELACION

Mas precauciones, información de seguridad y primeros auxilios están en el Material Safety Data Sheet.

GARANTIA

ANUNCIO-LEER CUIDADOSAMENTE

CONDICIONES DE VENTA

SpecChem 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 Specchem plenamente autorizado. Ningún otro representante de o por SpecChem esta autorizado a brindar ninguna garantía u obviar la limitación de responsabilidades que se establecen abajo.

LIMITACION DE LA GARANTIA

SpecChem garantiza que este producto esta 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, SpecChem remplazara el producto defectuoso con producto fresco y Nuevo sin ningún costo para el comprador. SpecChem no ofrece ninguna otra garantía ya sea de forma expresa o implícita en relación a este producto. No hay garantía de comerciabilidad. NINGUN RECLAMO DE NINGUN TIPO PUEDE SER MAYOR QUE EL PRECIO DE COMPRAS DE EL PRODUCTO AL RESPECTO DE LOS DANOS QUE SE RECLAMAN.

RIESGO INHERENTE

El comprador asume todo el riesgo asociado con el uso y la aplicación del producto.



1511 Baltimore Ave, Suite 600 Kansas City, MO 64108 www.specchemllc.com 866.791.8700