

SPEC CITY WHITE

Curador de concreto base agua y parafina con pigmento blanco

DESCRIPCION

SPEC CITY WHITE es un curador de concreto en base a parafina. Cuando se aplica correctamente, SPEC CITY WHITE forma una membrana continua que controla el curado para un concreto fuerte y duradero. El pigmento blanco refleja los rayos del sol ayudando a mantener la superficie del concreto mas fresco y previene la acumulación excesiva de calor. SPEC CITY WHITE cumple con el limite máximo de contenido VOC de 350 g/L para curadores para concreto.

SPEC CITY WHITE es ideal para su aplicación en exterior, en una superficie horizontal como calles, pavimentos, patios, aceras, etc.

BENEFICIOS

- Reduce la contracción; retiene la humedad para reducir "grietas de contracción plástica"
- Mejora la durabilidad; el correcto curado aumenta la vida del concreto.
- Mejora el desempeño; incrementa la resistencia a la compresión y la resistencia al desgaste
- Fácil de aplicar
- Cumple con el V.O.C.
- Alta reflectividad

ESPECIFICACIONES

Cumple con ASTM C-309, Type II, Class A
AASHTO M-148, Type II, Class A
SPEC CITY WHITE cumple con requerimientos V.O.C. para curadores y selladores (EPA limit < 350g/L).

APLICACION

Rendimiento: Listo para usar. No diluir. Aplicar con una fumigadora manual o una fumigadora mecánica. Evitar empozamientos. Aplicar de acuerdo con los rendimientos recomendados.

Curado: 200 sq ft / gal

Concreto Nuevo: SPEC CITY WHITE debe aplicarse tan pronto como el agua superficial haya desaparecido y la superficie del concreto no se marque al caminar sobre el. Aplicar una capa uniforme.

LIMPIEZA

Herramientas y equipos deben limpiarse con agua inmediatamente después de su uso. Usar SpecChem Solvent 100 o un solvente limpiador para fumigadores para remover el material curado o residual.

EMPAQUE

Totes de 275 galon
Tambor de 55 galones
Pailas de 5 galones

ALMACENAJE

La vida de almacenaje del SPEC CITY WHITE en sus envases originales sellados es de un año a partir de la fecha de fabricación. Evitar la exposición prolongada al calor en exceso a los 100°F.

DATOS TECNICOS

Perdida de Humedad	
Aplicado a 200 ft ² /gal	0.54 kg/m ²
Test Requirement	0.55 kg/m ² max

LIMITACIONES/PRECAUCIONES

No dejar congelar. Si se congela, consultar a Spec-Chem. No mezclar o contaminar con solvente, diesel u otros agentes adelgazadores.

No sobre agitar con aire comprimido o bombas recirculantes.

No ingerir. No respirar sus vapores. Evite el contacto prolongado con la piel. Si es ingerido, no inducir el vomito - llamar a un doctor. Utilice guantes de caucho, lentes y ropa protectora.

No usar en concretos a los cuales se le aplicara un recubrimiento encima sin consultar primero a SpecChem.

Evitar peligros siguiendo las precauciones que se encuentran en el Material Safety Data Sheet (MSDS), etiquetas y literatura técnica. Favor leer toda la información antes de utilizar el producto.

Limpiar y enjuagar todo el equipo con agua tibia.

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 DEL 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.

SPEC CHEM
Solution to Service

1511 Baltimore Ave, Suite 600
Kansas City, MO 64108

www.specchemllc.com

866.791.8700