



HOJA TÉCNICA

CRETEK® CURATEK E

MEMBRANA DE CURADO PARA CONCRETOS BASE AGUA Y PARAFINAS DE COLOR BLANCO CUMPLE CON LA NORMA ASTM C-309.

DESCRIPCIÓN

El CRETEK® CURATEK E es una membrana de curado parafínica altos sólidos en emulsión acuosa en color blanco utilizada para aplicación sobre superficies de concreto y que permite el desarrollo del máximo de su resistencia de diseño por la modulación del desprendimiento de la humedad, cumple con la Norma ASTM C-309.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

PRUEBA	ESPECIFICACIÓN	MÉTODO
Apariencia	Blanco Aperlado	Método Interno
Color	Característico	Método Interno
Olor	Característico	Método Interno
Densidad gm/cc	0.960 ± 0.020	ASTM D1475
Viscosidad cps	2000 ± 200	ASTM D1200
MNV %	32 ± 1.0	ASTM D1644
Pérdida de Agua	0.05 % Max	ASTM C 156 y ASTM C 309

GARANTÍA

La garantía de este producto está en función de la mezcla del producto con el concreto o mortero en que sea aplicado.

USOS

El CURATEK E, posee excelentes características de curado en elementos de:

- Columnas y cimientos
- Rampas
- Trabes
- Pistas de concreto
- Losas planas e inclinadas
- Muros y trabes
- Silos
- Túneles y otros

VENTAJAS

- Economía en agua y maniobras de curado.
- Coadyuva al desarrollo de máxima resistencia
- Muy fácil de aplicar
- Por su color se monitorea su aplicación
- Amigable al ambiente, no es toxico por inhalación.
- Permite un desarrollo de resistencias mas controlado.
- Puede ser usado en áreas cerradas.

HERRAMIENTAS DE APLICACIÓN

La membrana de curado CURATEK E posee una consistencia que le permite aplicarse mediante aspersor, tanque tipo fumigador y brocha para pequeñas áreas.

MÉTODO DE APLICACIÓN

CURATEK E no permite la pérdida prematura de agua, es necesario aplicarlo cuando en la losa colocada no tenga agua de sangrado, repetir la operación 24 horas después y evitar el tránsito por 7 días

El rango de temperaturas ambientes de aplicación es mayor a 10°C y menor a 40°C.

RENDIMIENTO TEÓRICO

Mediante el procedimiento de aplicación por aspersión el rendimiento del CURATEK E es de 5 a 7 mts²/Lt.

PRESENTACIÓN

Cubetas de 19 Lts
Tambor de 200 Lts

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- No se ingiera, en caso de ingerirlo no se provoque el vómito.
- Solicite atención médica de inmediato.
- Evite el contacto con la piel y con los ojos. Cualquier salpicadura del material, lávese con abundante agua, si hay molestias acuda a su médico inmediatamente.
- No se deje al alcance de los niños.





Nota: Para mayor información consulte la Hoja de Seguridad.

PRECAUCIONES

- Agítese antes de usarse así como durante su aplicación.
- En caso de amenaza de lluvia proteja la superficie por lo menos dos horas y del tránsito una semana.
- No almacene producto a temperaturas menores a 7°C.

ALMACENAMIENTO

Almacene el producto en un lugar seco y fresco, no estibe más de tres cubetas.

Almacenaje máximo para venta en anaquel 12 meses en envase cerrado correctamente a la sombra y en lugar fresco y seco.

PINTURAS THERMICAS DEL NORTE, SA. DE C.V. GRUPO THERMOTEK® GARANTIZA QUE SUS PRODUCTOS ESTÁN LIBRES DE DEFECTOS DE FABRICACIÓN AL EMBARCARSE DESDE NUESTRA PLANTA, Y QUE LAS RECOMENDACIONES CONTENIDAS EN ESTA INFORMACIÓN ESTÁN BASADAS EN PRUEBAS QUE CONSIDERAMOS CONFIABLES.

SI REQUIERE DE ASESORÍA TÉCNICA, CONSULTE A NUESTRO CENTRO DE SERVICIO EN MONTERREY AL TELÉFONO: 01(81) 5000 3030 Y PARA EL RESTO DE LA REPÚBLICA AL NÚMERO: 01800 87 IMPER (46737).

P2

AARON SAENZ 1902 COL. SANTA MARIA CP 64650 MONTERREY, NL, MEXICO
TEL. (81) 5000 3030 01 800 87IMPER

www.grupothermotek.com.mx

