

DATOS DEL PRODUCTO



WEATHER-SIL & WEATHER-SIL Extreme

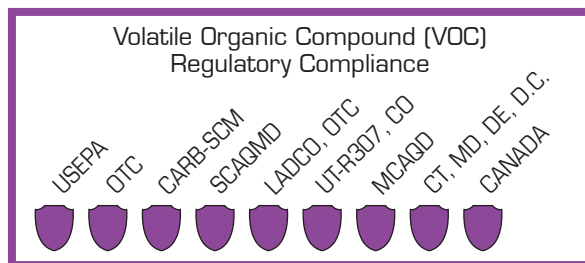
PENETRATING SILANE SEALERS FOR CONCRETE DRIVEWAYS AND GARAGE FLOORS

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

WEATHER-SIL y WEATHER-SIL EXTREME son selladores repelentes de agua de silano a base de agua que penetran profundamente en el hormigón y la mampostería, donde reaccionan químicamente para formar una barrera hidrófoba, evitando la absorción de agua y sales de deshielo que contienen iones cloruro. Las superficies selladas con WEATHER-SIL y WEATHER-SIL EXTREME son más resistentes a los efectos dañinos de la congelación / descongelación y los daños por deshielo / sal de la carretera, incluidas el desconchado y las delaminaciones de la superficie. WEATHER-SIL y WEATHER-SIL EXTREME protegen y extienden la vida útil de las calzadas de concreto y las superficies del piso del garaje.

VENTAJAS Y CARACTERÍSTICAS

- Aplicación sencilla de bricolaje
- Seguro y fácil de usar con muy poco olor.
- Protege las calzadas de concreto y los pisos de los garajes de los efectos dañinos del agua, el hielo y las sales anticongelantes
- Protege contra la delaminación por corrosión del acero de refuerzo incrustado
- Minimiza la formación de incrustaciones y desconchado relacionados con la congelación / descongelación
- Incoloro y no amarillea: no cambia el aspecto natural del hormigón
- Permite que las superficies tratadas respiren naturalmente, minimizando la sudoración superficial.
- Penetra profundamente en las superficies de concreto y dura mucho más que otros tipos de recubrimientos superficiales que fallan debido a la abrasión y la oxidación.
- Reduce significativamente los costos de mantenimiento
- Respetuoso con el medio ambiente: el componente activo pasa al hormigón, no a la atmósfera



- Las garantías extendidas están disponibles por hasta 5 años

APLICACIONES RECOMENDADAS

- Adoquines de hormigón y bloques de jardinería
- Agregado expuesto
- Se puede aplicar tanto a superficies de hormigón nuevas (más de 28 días) como existentes

DATOS TÉCNICOS

	Weather-Sil / Weather-Sil Extreme
Wet Color	Milky White
Dry Color	Clear
Odor	Low
Freeze Point	32° F (0° C)
Flash Point	>212° F (100° C)
VOC Content	<50 g/L
Drying Time	1-2 hours
Foot Traffic	Immediately
Wheel Traffic	2-4 hours

TARIFAS DE COBERTURA

- Sustratos alisados con acabado firme (pisos de garaje) = 250-300 pies² / gal (capa única)
- Escoba o sustratos porosos con acabado abierto (entradas de vehículos y aceras) = 150-200 pies² / gal (una sola capa)

* Las tasas de cobertura enumeradas anteriormente son estimaciones y se proporcionan solo como referencia. Las tasas de cobertura reales variarán según la textura de la superficie, la porosidad y el método de aplicación. El producto debe aplicarse a tasas suficientes para cubrir y saturar uniformemente la superficie.

INSTRUCCIONES DE USO

Siempre lea atentamente la literatura actual del producto, las etiquetas y las hojas de datos de seguridad del fabricante antes de usar el producto.

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE: Antes de aplicar

DATOS DEL PRODUCTO

el producto, asegúrese de que la superficie a tratar esté limpia y seca. El lavado a baja presión debería ser suficiente en la mayoría de las aplicaciones. Las superficies muy sucias deben limpiarse adecuadamente para eliminar los depósitos pesados de aceite, suciedad, etc. antes del tratamiento. Para asegurar una superficie limpia adecuadamente, considere usar Bio-Clean de Nox-Crete. La superficie debe dejarse secar completamente (mínimo 12 horas); la humedad excesiva puede inhibir la penetración y reducir la eficacia y longevidad del sellador. Realice siempre una aplicación en el sitio de prueba antes de realizar la solicitud para garantizar la compatibilidad.

APLICACIÓN: Una vez que se haya limpiado la superficie y se haya dejado secar y se haya completado la aplicación de prueba, mezcle bien el contenido del recipiente inmediatamente antes de usarlo. Aplicar el producto con un rociador de baja presión, rodillo o brocha. Para facilitar su uso, el producto puede verterse directamente del recipiente en "cintas" y esparcirse uniformemente con un rodillo. Redistribuya cualquier charco con un rodillo o una escoba. El producto debe aplicarse de manera uniforme para garantizar una saturación y una cobertura de superficie adecuadas.

LIMPIEZA: Después de la aplicación, limpie el equipo de aplicación rápidamente con agua y jabón.

REAPLICACIÓN: Las superficies tratadas deben barrerse y lavarse al menos una vez al trimestre para eliminar las sales de deshielo y otros contaminantes. WEATHER-SIL tiene una garantía de 3 años; WEATHER-SIL EXTREME tiene una garantía de 5 años. Si se aplica correctamente, las superficies tratadas no deberían requerir un nuevo tratamiento dentro del período de garantía.

PRECAUCIONES

- ⚠ No aplicar sobre hormigón de menos de 28 días.
- ⚠ No aplicar sobre superficies cubiertas o saturadas de escarcha.
- ⚠ Para garantizar un rendimiento adecuado, la superficie de aplicación prevista y las temperaturas del suelo directamente debajo del (sustrato) deben estar por encima del punto de congelación, 32 ° F (0 ° C), en el momento de la aplicación del producto, y permanecer por encima del punto de congelación durante al menos 8 horas después de la aplicación.
- ⚠ No aplicar sobre vidrio o azulejos vidriados. En caso de contacto accidental, retirar inmediatamente con agua y jabón para evitar rayar el vidrio.
- ⚠ El producto puede dañar la vegetación o las superficies pintadas por contacto.

- ⚠ Puede no ser compatible con ciertas pinturas, masillas, selladores o revestimientos.
- ⚠ Proteger de la congelación. No se debe utilizar el producto sospechoso de congelación.
- ⚠ Verifique que el producto esté dentro de la fecha de "USAR POR" indicada en el empaque del producto. No utilice productos caducados. El uso de un producto vencido puede resultar en un rendimiento deficiente o fallas del producto.

EMBALAJE, VIDA ÚTIL Y MANEJO / ALMACENAMIENTO

- ⚠ Empaquetado en cubos de 5 gal (18,9 L) y jarras de 2,5 gal (9,5 L)
- ⚠ La vida útil es de un año. Úselo antes de la fecha de "USO HASTA" indicada en el empaque del producto.
- ⚠ Almacene en un lugar seco dentro de un rango de temperatura entre 40 ° F (4 ° C) y 100 ° F (38 ° C)

SERVICIOS TÉCNICOS

- ⚠ Para disponibilidad de productos, preguntas o información técnica, comuníquese con Nox-Crete, Inc. al 800-669-2738.

GARANTÍA

- ⚠ WEATHER-SIL - Garantía de 3 años *
- ⚠ WEATHER-SIL EXTREME - 5 años de garantía *

* Requiere completar la hoja de trabajo de la solicitud de garantía y el comprobante de compra

AVISO-LEA CUIDADOSAMENTE CONDICIONES DE VENTA

NOX-CRETE ofrece este producto para la venta sujeto a, y el Comprador y todos los usuarios se consideran que han aceptado, las siguientes condiciones de venta y garantía limitada que sólo puede ser variado por acuerdo escrito de un oficial corporativo debidamente autorizado de NOX-CRETE. Ningún otro representante de NOX-CRETE está autorizado a otorgar ninguna garantía o renunciar a la limitación de responsabilidad establecida a continuación.

LIMITACIÓN DE LA GARANTÍA

NOX-CRETE garantiza que este producto está libre de defectos de fabricación. Si el producto cuando se compró fue defectuoso y estuvo dentro del período de uso indicado en el envase o cartón, cuando se utiliza, NOX-CRETE reemplazará el producto defectuoso con nuevo producto sin cargo para el comprador.

NOX-CRETE NO OFRECE NINGUNA OTRA GARANTÍA, expresa o implícita, con respecto a este producto. NO HAY GARANTÍA DE COMERCIABILIDAD. En ningún caso NOX-CRETE será responsable de los daños especiales, indirectos o consecuentes que resulten del uso o manipulación del producto y ninguna reclamación de ningún tipo deberá ser mayor en cantidad que el precio de compra del producto con respecto al cual se reclaman daños.

RIESGOS INHERENTES

NOX-CRETE NO HACE NINGUNA GARANTÍA RESPECTO AL DESEMPEÑO DEL PRODUCTO DESPUÉS DE SER APLICADO POR EL COMPRADOR Y EL COMPRADOR ASUME TODOS LOS RIESGOS ASOCIADOS CON EL USO O LA APLICACIÓN DEL PRODUCTO.



chemical solutions to concrete problems

