

NOX-GRIP

Adhesivo de polímero estructural de alta resistencia y rápido fraguado. Específicamente formulado para fijar de forma segura tiras de rusticación/revestimientos de PVC y madera, soportes de biselado y forma de borde a superficies de losas de hormigón en aplicaciones TILT-UP.



CÓMO FUNCIONA

NOX-GRIP es un adhesivo de polímero estructural de alta resistencia y rápido fraguado de primera calidad, específicamente formulado para unir de forma segura tiras de rusticación/revestimientos de PVC y madera, soportes de forma de borde y chafán a superficies de losas de hormigón en aplicaciones TILT-UP.

NOX-GRIP no mancha y proporciona una excelente adhesión al concreto verde o húmedo en todos los climas. Como adhesivo sellador, NOX-GRIP permite la expansión y contracción que se experimentan en las primeras etapas del proceso de curado del concreto, al mismo tiempo que brinda resistencia a las fuerzas de impacto y vibración. Con un tiempo de fraguado inicial de dos horas y un curado completo en 24 horas, NOX-GRIP proporciona un medio rápido y eficiente para fijar de forma segura una amplia variedad de artículos en múltiples condiciones a superficies de fundición inclinadas.

APLICACIONES

- ◆ Reemplaza los sujetadores mecánicos de piso para fijar de forma segura listones de madera/PVC/tiras de rusticación, soportes de biselado y borde en aplicaciones TILT-UP.
- ◆ Se puede utilizar para fijar madera o PVC a superficies de losas de fundición.
- ◆ Ideal para fijar de forma segura las tiras biseladas Clean Line Reveal de NOX-CRETE.
- ◆ Adhesivo de construcción de uso general para unir materiales diversos y diferentes.

VENTAJAS

- ◆ Compatible con todos los Silcoseal Cure y Bondbreakers de Nox-Crete. (ver PRECAUCIONES)
- ◆ Compatible con la línea Duro-Nox de endurecedores de pisos líquidos/densificadores de Nox-Crete. (ver PRECAUCIONES)
- ◆ De fraguado rápido: tiempo de fraguado inicial de 2 horas.
- ◆ Cuando está completamente curado, Nox-Grip es sumergible en agua hasta por siete días.
- ◆ No mancha: no manchará las superficies de moldeo.
- ◆ Se puede retirar fácilmente de las superficies de losas de moldeo con raspadores de cuchilla una vez que se hayan erigido los paneles.
- ◆ Efectivo en un amplio rango de temperaturas superficiales de 0° a 140° F (-17° a 60°C).
- ◆ Cumple con todos los requisitos actuales de VOC federales y estatales.

PRECAUCIONES

- ◆ No se recomienda para anclajes de carga.
- ◆ Verifique que el producto esté dentro de la fecha de "Uso antes de" indicada en el empaque del producto. No utilice material vencido. El uso de material vencido puede resultar en un rendimiento deficiente del producto o en su fallo.
- ◆ No se recomienda su uso con temperaturas superficiales por debajo de 0° o por encima de 140° F (-17° a 60°C).
- ◆ Compatible con todos los Silcoseal Cure y Bondbreakers de Nox-Crete. Utilice el solvente de limpieza Nox-Solv de Nox-Crete para eliminar los residuos de Silcoseal antes de la aplicación del producto.
- ◆ Compatible con la línea Duro-Nox de endurecedores de pisos líquidos/densificadores de Nox-Crete; sin embargo, cualquier residuo de silicato debe ser eliminado de la superficie de la losa de moldeo con una fregadora automática equipada con un cepillo Nylo-Grit antes de la aplicación del producto.

INSTRUCCIONES DE USO

- ◆ Solicite la literatura actual del producto, etiquetas y hojas de datos de seguridad del fabricante y léalas detenidamente antes de usar el producto.
- ◆ Las condiciones ambientales del sitio, las condiciones del sustrato y la construcción tienen un gran efecto en la selección del producto, los métodos de aplicación, los procedimientos y las tasas, la apariencia y el rendimiento. La literatura del producto proporciona información general aplicable a algunas condiciones. Sin embargo, una prueba de aplicación en el sitio adecuada por parte del comprador o instalador antes del uso a gran escala es obligatoria (independientemente de cualquier otra representación verbal o escrita) para verificar que el producto y las cantidades compradas puedan aplicarse satisfactoriamente y lograr la apariencia y el rendimiento deseados bajo las condiciones de uso previstas.
- ◆ Las superficies a unir deben estar limpias y libres de polvo, suciedad, escombros y otros contaminantes.
- ◆ Limpie el área de concreto a unir con el solvente de limpieza Nox-Solv de Nox-Crete.
- ◆ Para adherir perfiles de menos de 2.0 pulgadas (5 cm) de ancho, aplique una sola línea paralela de 0.25 pulgadas (6.4 mm) de Nox-Grip. Para perfiles de más de 2.0 pulgadas (5 cm) de ancho, aplique dos o más líneas paralelas de 0.25 pulgadas (6.4 mm) de Nox-Grip.
- ◆ Aplique dos líneas paralelas de 0.25 pulgadas (6.4 mm) de Nox-Grip para adherir la mayoría de los soportes de forma de borde.
- ◆ Para otras aplicaciones, aplique el adhesivo según sea necesario.

NOX-GRIP

Adhesivo especial



chemical solutions to concrete problems

- ◆ Presione el objeto a unir al sustrato y aplique presión para asegurar la unión con la mano o con presión del pie.
- ◆ Permita un tiempo de curado mínimo de dos horas antes de exponerlo al tráfico.

DATOS TÉCNICOS

Physical Properties	NOX-GRIP
Color	Gray
Shore A Hardness	40
Flash Point	> 200°F
VOC	14
Coverage	29 linear ft. (8.8m) of 0.25 in. (6.4mm) bead per cartridge
Dry Time at 70°F (21°C)	2 Hours - Full Cure at 24 Hours

EMBALAJE

NOX-GRIP se envasa en salchichas de 20 oz (591 ml) y se vende en cajas de 20.

DURACION

La vida útil es de dos años. Úselo antes de la fecha "USO ANTES de" indicada en el empaque del producto.

MANEJO / ALMACENAMIENTO

NOX-GRIP debe almacenarse en un lugar seco dentro de un rango de temperatura de 40° a 100° F (4° a 38° C).

DISPONIBILIDAD Y SERVICIOS TÉCNICOS

Además de las oficinas corporativas en Omaha, Nebraska, NOX-CRETE, INC., mantiene oficinas regionales y centros de distribución en los principales mercados de todo el mundo. Para obtener información técnica o de origen, llame al 800-669-2738 o al 402-341-2080.

GARANTÍA LIMITADA

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.