



Eco-Hard-N-Seal™ | ENDURECEDOR Y SELLADOR DE CONCRETO

La elección perfecta para endurecer y densificar pisos de concreto

- **FÁCIL DE USAR** – No es necesaria preparación en concreto desnudo
- **ECONÓMICO** – Se limpia con facilidad y se reducen los costos de mantenimiento y el uso de detergente y agua
- **SALVAGUARDA LOS BIENES** – Reduce la limpieza de polvo en el concreto
- **BAJO OLOR** – Perfecto para almacenes y entornos sensibles a olor

Parte de la familia **Eco-Advantage®**:

Poco olor No produce vapores tóxicos; no contaminará el inventario que sea sensible al olor.

No perjudica el medio ambiente El menor contenido de solvente implica menos evaporación y menos desechos.

Fácil de utilizar Se puede aplicar durante el horario habitual de trabajo, sin necesidad de cerrar el lugar.

Cumple con las normas de VOC Se ajusta a las regulaciones VOC de la Agencia de Protección Medioambiental de EUA.

RECUBRIMIENTOS DE TENNANT

Para primeras impresiones que perduran™

La solución ideal para fábricas y almacenes

Eco-Hard-N-Seal es una solución de silicato de sodio a base de agua que se emplea para endurecer pisos de concreto nuevos o viejos. Puede aplicarse en una capa, pero dos o más capas proporcionan un mejor control del polvo y mejores propiedades de sellado. Eco-Hard-N-Seal también cumple con las regulaciones VOC y VOS y se recomienda para uso en entornos de alimentos y otros productos sensibles al olor.

Eco-Hard-N-Seal Tabla informativa

ASPECTO:	Aumenta la reflectividad de la luz del concreto
COLOR:	Transparente (penetrante)
CUMPLIMIENTO DE RESTRICCIONES DE VOC:	Libre de solventes; 0.0 VOC
APLICACIONES:	Fábricas y almacenes
INSTALACIÓN:	Puede aplicarlo el cliente o un contratista



Propiedades físicas/de rendimiento

PROPIEDADES DEL MATERIAL (LÍQUIDO)

Propiedades	Método de análisis	Resultados
Punto de inflamación, °F (°C)	ASTM D3278	>200 (93)
Porcentaje de sólidos por peso	ASTM D2369	19.8
Índice de desgaste por abrasión	ASTM D4060	30% de mejora sobre el concreto desnudo
Densidad, lb/gal (kg/L)	ASTM D1475	9.76 (1.17)
Vida útil en almacén		Mínimo de 1 año
Viscosidad, Gardner-Holdt	ASTM D1545A-3	
Compuestos orgánicos volátiles (VOC) lb/gal (g/L)	ASTM D3960	0 (0)
pH (Concentrado)		11.5-12.5
Solubilidad		Completa (Agua fría/caliente)

CARACTERÍSTICAS DE APLICACIÓN

Propiedades	Resultados
Índice de recubrimiento, pies ² /gal	300

Los resultados se basan en condiciones de 77°F de temperatura y una humedad relativa del 50%.



Tennant
 701 North Lilac Drive
 Minneapolis, MN 55422 EE.UU.
 Tel.: +1-763-540-1315
 Fax: +1-763-513-2144
 Correo electrónico: info@tennantco.com
www.tennantco.com

Un sistema de cuidado de pisos con recubrimientos, barredoras y restregadoras de gran rendimiento de Tennant alargará la vida natural de sus pisos, reducirá los costos de mantenimiento y creará una impresión de primera clase.



©2008 El logotipo de The Tennant Company y otras marcas designadas con el símbolo "®" son marcas registradas de Tennant Company, Inc. en los Estados Unidos y otros países. Las marcas designadas con "TM" son marcas registradas de Tennant Company pero aún no están registradas en los Estados Unidos.

1250-94 Eco-Hard-N-Seal 10/08