

Hoja Técnica de Producto

7261 (387JB)

Recubrimiento Acrílico para Techos



Descripción:	7261 (Hempel 387JB) es un recubrimiento elastomérico de acrílico, alto en sólidos, de fraguado rápido.
Uso recomendado:	Como un recubrimiento de protección sobre techos de poliuretano, construidos, de betún modificado o de una sola capa.
Características:	Retardante del fuego. Cumple con los requerimientos de sólidos (VOC) del Distrito de Administración de Calidad del Aire de la Costa Sur (SCAQMD).
Certificados/ aprobaciones:	LEED: MRc5, SSc7.2 CRRC: 0720-0002 UL: TGFU.R6034 Factory Mutual: Clase A Energy Star: Certificado
Disponibilidad:	Disponible en Norteamérica, México, Centroamérica y el Caribe. No incluido en el surtido del Grupo; otras regiones deben confirmar.

Colores y empaque:

7261 (387JB10000)	Blanco	55 y 5 galones
7261-01 (386JB10000)	Blanco, alta visibilidad	

Constantes físicas:

Resistencia a la tracción	280 psi	ASTM D2370
Alargamiento	270%	ASTM D2370
Deformación permanente	<20%	ASTM D412
Resistencia contra agua	<20%	ASTM D471
MVT a 30 mils	2.9 perms ingleses	ASTM D2240 ASTM E96
Peso/Gal	11.7 lbs/gal	
Sólidos en peso	63%	
Sólidos en volumen	50%	ASTM D1475
VOC	38 g/L	ASTM D4209
Punto de inflamación	Ninguno	Calculado
Vida en anaquel	2 años (contenedor sin abrir)	EPA Método 24
Tiempo de curado a 75°F (23°C), 50% de humedad relativa	1-2 horas	ASTM D3278

Los resultados de las pruebas anteriores son valores típicos. Los lotes individuales pueden variar hasta por un 10% a partir del valor típico. Se puede encontrar información técnica adicional en www.neogard.com.

Detalles de aplicación:

Método de aplicación:	Rodillo o aspersor (contacte a Neogard para obtener información sobre el equipo de aspersión)
Diluyente (vol. máx.):	No se recomienda; contacte a Neogard para más información
Mezclado:	Mezcle por un mínimo de 3-5 minutos antes de aplicar
Limpieza de herramientas:	Agua

Seguridad: Manéjese con cuidado. Use con ventilación adecuada. Antes y durante su uso, observe todas las etiquetas de seguridad del empaque y contenedores de pintura, consulte las Hojas Técnicas de Seguridad de Neogard y siga todas las normas de seguridad locales o nacionales.

Preparación de superficie: De acuerdo con las Especificaciones Guía para Neogard.

Hoja Técnica de Producto

7261 (387JB)

Recubrimiento Acrílico para Techos



Condiciones de aplicación:	Debe aplicarse a 50°F (10°C) o más. La temperatura del sustrato debe estar por encima de los 40°F (5°C) y/o por debajo de los 100°F (37°C), y debe estar 5°F (3°C) por encima del punto de rocío y elevándose. Las temperaturas deben permanecer por encima del punto de congelamiento (32°F, 0°C) durante 12 horas después de la aplicación. Aplique solo en condiciones secas. No aplique si las condiciones del clima evitan que cure por completo antes de que ocurra lluvia, rocío o temperaturas congelantes. No aplique por la tarde si puede ocurrir condensación pesada durante la noche. Las bajas temperaturas y alta humedad retardarán el curado.
Capa anterior:	De acuerdo con las Especificaciones Guía para Neogard.
Capa posterior:	De acuerdo con las Especificaciones Guía para Neogard.
Temperatura de almacenaje:	Almacene en un área fresca para asegurar la vida completa en anaquel. Temperatura recomendada: 75°F (23°C). Evite el congelamiento; el 7261 será inservible si se congela.
Observaciones:	No diseñado para uso en techos que tienen agua estancada. Requiere de la evaporación completa del agua para curar.

Nota: 7261 es un producto solo para uso profesional.

Emitido por: Hempel (USA) – 387JB

Esta Hoja Técnica de Producto reemplaza a aquellas emitidas previamente.

El fabricante garantiza que las propiedades físicas del producto anteriormente reportadas cumplirán con los estándares y desviaciones del método de prueba ASTM relacionado. POR EL PRESENTE, EL FABRICANTE RECHAZA EXPRESAMENTE CUALQUIER OTRA GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA, SIN LIMITACIÓN, CUALQUIER GARANTÍA IMPLÍCITA DE COMERCIALIZACIÓN Y / O GARANTÍA IMPLÍCITA DE APTITUD PARA UN PROPÓSITO EN PARTICULAR. El comprador debe hacer su propia determinación de la idoneidad de cualquier producto para su uso, ya sea que dicho producto se use solo o en combinación con otros materiales. En la medida en que se demuestre que este o cualquiera de los productos del fabricante son defectuosos, el único recurso del Comprador se limitará al reemplazo de dicho producto defectuoso, sin incluir los costos de la mano de obra. EL FABRICANTE NO SERÁ RESPONSABLE NI ESTARÁ OBLIGADO POR NINGUNA PÉRDIDA O DAÑO CONSECUCIONAL O DE OTRO TIPO INCURRIDO DIRECTA O INDIRECTAMENTE POR EL COMPRADOR O CUALQUIER OTRA PERSONA O ENTIDAD QUE SURJA DE ALGUNA MANERA EN RELACIÓN CON ESTE O CUALQUIERA DE LOS OTROS PRODUCTOS DEL FABRICANTE. Nada de lo contenido en este documento se interpretará como una inducción o recomendación para practicar cualquier invención cubierta por cualquier patente sin la autorización del propietario de la patente. Ningún Aplicador es o debe ser visto como un empleado o agente del Fabricante. 7261-ESP-PDS 03252020.docx

Neogard®, una parte de Hempel
2728 Empire Central - Dallas, Texas 75235 - Teléfono (214) 353-1600 - Fax (214) 357-7532 - www.neogard.com