

Ficha Técnica de Producto

70718/70719 — Epóxico flexible

25000: Base 25009 : Agente curante 95048



Descripción:	70718/70719 (Hempel 25009/95048) es un híbrido epóxico de altos sólidos, de dos componentes, flexible para alivio de estrés.
Uso recomendado:	Las aplicaciones incluyen: Compuesto semi rígido para uniones, de alta fuerza; aglutinante para parchar concreto descascarado y evitar mayor deterioro del concreto; cubierta para resistencia a alto impacto.
Características:	Cumple con los requerimientos de sólidos (VOC) del Distrito de Administración de Calidad del Aire de la Costa Sur (SCAQMD).
Certificados/ aprobaciones:	LEED: MRc5, IEQc4.2
Disponibilidad:	Disponible en Norteamérica, México, Centroamérica y el Caribe. No incluido en el surtido del Grupo; otras regiones deben confirmar.

Colores y empaque:

70718-02 (2500916650)
70719 (9504800000)

Gris
NA

Paquetes de 3 galones

Algunos colores y/o empaques estándar y/o pueden tener tiempos extensos de entrega y/o cantidades mínimas. Contacte a Neogard para colores adicionales.

Constantes físicas:

Fuerza de tensión	2,100 psi	ASTM D412
Alargamiento at quiebre	90%	ASTM D412
Asentamiento permanente	<20%	ASTM D412
Resistencia a la rotura	100 pli	ASTM D1004
Resistencia contra agua	2% at 7 días	ASTM D471
MVT at 20 mils	0.2 inglés	ASTM E96
Shore A	95	ASTM D2240
Shore D	47	ASTM D2240
Adhesión	650 psi	ASTM D4541
Inflamabilidad	Aprobado	ASTM D635
Abrasión Taber	15 mg/1,000 ciclos CS-17	ASTM D4060
Peso/Gal (mezcla)	9.05 lbs/gal	ASTM D1475
Peso de sólidos (mezcla)	99% a 12 horas	ASTM C1250
Volumen de sólidos (mezcla)	99%	Calculado
Viscosidad (mezcla)	11,500 cps	ASTM D2196
Punto de inflamación	250°F+/122°C+	ASTM D3278
VOC (mezcla)	2.3 g/L	EPA Método 24
Vida en anaquel	1 año	
Tiempo de fijado	6 horas	

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:

Versión, producto mezclado

25000

Proporción de mezcla:

Base 25009: Agente curante 95048
2: 1 por volumen

Instrucciones de mezcla:

Pre-mezcle durante 3–5 minutos antes de añadir el agente curante. Mezcle por un mínimo de 5 minutos antes de aplicar. Se recomienda el uso de paleta mezcladora (Jiffy Mixer).

Método de aplicación:

Rodillo

Diluyente (vol. máx.):

7055 Reductor de olor (086JB) o Diluyente de Hempel 08080 (xileno) (10%)

Vida en recipiente:

70 minutos a 75°F/23°C

Limpieza de herramientas:

7055 Reductor de olor (086JB) o Diluyente de Hempel 08080 (xileno)

Ficha Técnica de Producto

70718/70719 — Epóxico flexible

25000: Base 25009 : Agente curante 95048



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.
Condiciones de aplicación:	La temperatura ambiente debe estar entre 50°F–85°F (10°C–29°C), y un mínimo de 5°F/3°C por encima del punto de rocío.
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: 70°F/21°C.

Nota: 70718/70719 es un producto solo para uso profesional.

Emitado por: Hempel (USA) – 25000

Esta Ficha Técnica de Producto ("FTP") aplica al producto suministrado ("Producto") y estará sujeta a actualizaciones periódicas. Por lo tanto, el comprador/instalador deberá referirse a la FTP vigente al momento de la entrega. Además de la FTP, el comprador/instalador podrá recibir algunas o todas las especificaciones, declaraciones y/o directrices que se enumeran a continuación o que están disponibles en www.neogard.com (los "Documentos Adicionales"):

No.	Descripción Documentos Adicionales
1	FTP
2	Guía de Especificación
3	Manual de Instalación
4	Otra Información de Soporte Técnico (por ejemplo, tablas de instalación, guías de resolución de problemas, manuales de mantenimiento, tablas de resistencia química y cualquier otra información técnica).

En el evento de un conflicto entre la presente FTP y los Documentos Adicionales mencionados, el conflicto será resuelto de acuerdo al orden de prioridad de Documentos señalado en la tabla superior. Además, el comprador/instalador deberá consultar la Ficha de Datos de Seguridad vigente al momento de la entrega y disponible en www.neogard.com. El comprador/instalador es responsable de determinar la idoneidad del destino de uso del Producto, y Neogard renuncia a cualquier tipo de responsabilidad por el uso, manipulación y almacenamiento del Producto que no haya cumplido los requisitos establecidos en la correspondiente FTP y los Documentos Adicionales. Los términos y disposiciones del presente documento aplican a esta FTP, a los Documentos Adicionales y a cualquier otro documento suministrado por Neogard en relación con el Producto. El Producto suministrado y toda la asistencia técnica proporcionada esta sujeta a las Condiciones Generales de Venta y/o Servicios de Productos Hempel, disponible en www.hempel.com. NEOGARD NO OTORGA OTRA GARANTÍA MÁS ALLÁ DE LAS GARANTÍAS AQUÍ ESTABLECIDAS, INCLUYENDO SIN LIMITACIÓN, GARANTIAS IMPLÍCITAS O DE COMERCIABILIDAD O IDONEIDAD PARA UN PROPOSITO PARTICULAR. NEOGARD NO SERÁ RESPONSABLE DE DAÑOS INCIDENTALES, COLATERALES O QUE SEAN CONSECUENCIA DEL INCUMPLIMIENTO DE CUALQUIER GARANTÍA EXPRESA O IMPLÍCITA, O DE CUALQUIER OTRO MODO. 70718-70719-ESP-PDS 07132021.docx

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