Ficha Técnica de Producto

70902/70910 —Protector HD pared/pisos, Satinado 47ZJB: Base 47ZJ9 : Agente curante 94AJB



Descripción: 70902/70910 (Hempel 47ZJB) es un recubrimiento de uretano de dos componentes, base

de agua, para paredes y pisos.

Uso recomendado:Como acabado para los sistemas Neogard Wall-Gard HD de recubrimiento de pared y

Floor-Gard HD de recubrimiento de pisos. Las aplicaciones incluyen: hospitales, cuartos de operación, instalaciones de fabricación farmacéutica, cuartos de limpieza, escuelas,

instalaciones de procesamiento de alimentos y bebidas y áreas de instalaciones húmedas.

Características: Bajo olor y VOC.

Resiste los rayos UV. Durable; resiste tallado.

Disponibilidad: Disponible en Norteamérica, México, Centroamérica y el Caribe.

No incluido en el surtido del Grupo; otras regiones deben confirmar.

Colores y empaque:

70902-00 (47ZJ900050) Transparente Satinado Paquetes de 3 galones 70910 (94AJB00000) NA (volumen de la mezcla)

Algunos colores estándar y/o empaques pueden tener tiempos de entrega extensos y/o cantidades

mínimas. Contacte a Neogard para colores adicionales.

Constantes físicas:

Abrasión Taber, 1.000 ciclos CS-17 20 mg pérdida ASTM D4060

Dureza del lápiz 4H Gouge ASTM D3363

Sólidos de volumen (mixtos)53.5 %CalculadoPeso / galón (mixto)9.18 lbsASTM D1475VOC<10 g/L</td>ASTM D3960

Vida en anaquel 1 año

Tiempo seco al tacto * 4–6 horas ASTM D5895

Tiempo de repintado, No pegajoso * 6–24 horas ASTM D5895

Tiempo de curación * 24 horas

*75°F/23°C, 50% humedad relativa. 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 47ZJB

Proporción de mezcla: Base 47ZJ9: Agente curante 94AJB

2:1 por volumen

Instrucciones de mezcla: Pre-mezcle la base de 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

Método de aplicación: Mixer).

Rodillo, brocha, aspersor (contacte a Neogard para información sobre el equipo de

Diluyente (vol. máx.): aspersión)
Vida en recipiente: Agua (10%)

Grosor de película recomendado, 90 minutos a 75°F/23°C

húmedo: 4-6 mils Grosor de película recomendado, seco: 2-3 mils

Limpieza de herramientas:

Agua

Seguridad: Manéjese con cuidado. 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.

Emitido: julio 2021 Página: 1/2

Ficha Técnica de Producto

70902/70910 —Protector HD pared/pisos, Satinado 47ZJB: Base 47ZJ9 : Agente curante 94AJB



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

Capa anterior: De acuerdo con las Especificaciones Guía para Neogard.

Capa subsecuente: De acuerdo con las Especificaciones Guía para Neogard.

Temperatura de almacenaje: Almacene en un área fresca para asegurar la vida complete en anaquel. Temperatura

recomendada: 75°F/23°C. Evite congelamiento; el producto quedará inutilizable si se

congela.

Observaciones: Para uso en interiores únicamente.

Nota: 70902/70910 es un producto solo para uso profesional.

Emitido por: Hempel (USA) – 47ZJB

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 IMPLICITAS 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. 70902-70910 -ESP-PDS 07202021.docx

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

Emitido: julio 2021 Página: 2/2