



GEOGARD® Seam Sealer

SELLADOR DE POLIURETANO

DESCRIPCIÓN:

GEOGARD SEAM SEALER es un sellador de un solo componente, de curado por humedad y altos sólidos, formulado para proporcionar una película dura, flexible para la impermeabilización de una variedad de sustratos para techos, incluyendo metal, asfalto modificado, espuma de poliuretano y concreto

APLICACIONES:

GEOGARD SEAM SEALER proporciona un área impermeable para uniones y cierres metálicos. También puede ser utilizado para sellar juntas en rejillas de ventilación, juntas angulares y flanches (perfiles metálicos) en muros; puede ser aplicado a otras salientes en una variedad de superficies de techo. Se puede utilizar con la tela PERMAFAB en áreas de alto movimiento

INFORMACIÓN TÉCNICA Y BENEFICIOS

- GEOGARD Seam Sealer proporciona un sello de impermeabilización rápido y duradero que es fácil de aplicar.
- GEOGARD Seam Sealer se puede utilizar a temperaturas de hasta -1.1 °C.

Especificación	Resultado
Peso por galón (ASTM D 1475)	10.5 lbs.
Sólidos por volumen	80%
Elongación (ASTM D 412)	220%
Resistencia a la tracción (ASTM D 412)	270 psi
Tiempo de secado (ASTM D 1640)	24 horas
Punto de inflamación (Seta Flash)	48.3 °C

INSTRUCCIONES DE USO

Preparación

Todas las superficies deben estar limpias y libres de suciedad, grasa, aceite, grava suelta, pintura suelta, óxido, exceso de tiza y otras materias extrañas que puedan impedir la adherencia adecuada. Esto se logra usando lavado de alta presión de al menos 2.000 psi.

Si la superficie se recubrió con anterioridad, por favor, póngase en contacto con el Servicio al Cliente de Productos Cave S.A. para recomendaciones de preparación de superficies.

Aplicación

Aplice GEOGARD SEAM SEALER con brocha, penetrando el material en los traslapes y alrededor de elementos de fijación para encapsular completamente. La tela PERMAFAB debe ser incorporada en la reparación de las zonas de alto movimiento incluyendo las juntas angulares. GEOGARD SEAM SEALER puede ser utilizado como un sellante solo o junto con sistemas de recubrimiento. Deje que se seque completamente antes de aplicar recubrimiento superior.

GEOGARD® Seam Sealer
Impermeabilización de capas y cubiertas

FT.PC.CO.505 Revisión 01

Fecha última modificación: 08.2017



Santa Isabel 585, Lampa, Santiago - Chile.
Tel: +(562) 266 66 500
Servicio al cliente: +(56 2) 266 66 581
www.productoscave.com



GEOGARD® Seam Sealer

SELLADOR DE POLIURETANO

Si se deja sin recubrir por más de 72 horas, puede que necesite usar GEOGARD SEAM SEALER Primer para reactivar GEOGARD SEAM SEALER antes de aplicar un sistema de recubrimiento.

Las condiciones ambientales con extremos de temperatura y humedad pueden afectar las tasas de tiempo de curado.

Consulte las especificaciones de aplicación correspondientes para obtener información adicional.

Mantenimiento

Se recomienda que el sistema se pruebe de forma regular con las inspecciones adicionales después de que el sistema ha estado expuesto a condiciones severas. Se puede hacer un retoque de un área pequeña en cualquier momento siguiendo los procedimientos de aplicación recomendados.

DOSIFICACIÓN / RENDIMIENTO

- Aprox. 60-100 pies lineales por galón a 1/8 "de espesor en un ancho de 4" - 6".
- Aprox. 30-40 pies lineales por galón cuando tres curso usando la tela de PERMAFAB.
- Aprox. 200 sujetadores por galón a 1/8 "de grosor.
- La superficie determina la cobertura real necesaria.

PRESENTACIÓN

- Balde de 5 galones
- Caja de 12 cargas

VIDA ÚTIL/ ALMACENAMIENTO

- GEOGARD SEAM SEALER debe almacenarse en su envase original, alejado de la llama y de ambientes húmedos.
- Vida útil de almacenamiento 6 meses.

RECOMENDACIONES ESPECIALES

- No aplicar cuando la temperatura del ambiente o de la superficie sea inferior a -1,1 °C o cuando la lluvia es inminente.
- No aplicar sobre superficies húmedas o heladas.
- No se destina para servicio sobre alquitrán, masillas o recubrimientos a base de silicona o por debajo del grado.
- Este producto es un uretano que cura con la humedad. Una vez abierto el envase, si se ha formado en la superficie una película de material curado, retírela, NO LA MEZCLE CON EL RESTO DEL PRODUCTO.

GEOGARD® Seam Sealer
Impermeabilización de capas y cubiertas

FT.P.C.CO.505 Revisión 01

Fecha última modificación: 08.2017



Santa Isabel 585, Lampa, Santiago - Chile.
Tel: +(562) 266 66 500
Servicio al cliente: +(56 2) 266 66 581
www.productoscave.com



GEOGARD® Seam Sealer

SELLADOR DE POLIURETANO

- Se recomienda que el sistema sea revisado periódicamente con inspecciones adicionales después de que el sistema haya estado expuesto a condiciones severas.
- El retoque de área pequeña puede hacerse en cualquier momento siguiendo los procedimientos de aplicación recomendados.
- Consulte la etiqueta y la hoja de datos de seguridad del material (HDS) para obtener información de precaución.

ADVERTENCIA

Los antecedentes técnicos entregados, están basados en ensayos que consideramos seguros de acuerdo a nuestra experiencia. Sin embargo, no pudiendo controlar el tiempo y las condiciones de almacenamiento, así como la aplicación de los productos, no nos hacemos responsables por daños, perjuicios o pérdidas ocasionadas por el uso incorrecto de éstos. Aconsejamos al usuario ante cualquier duda o dificultad, llamar a nuestro Departamento Técnico quién le dará solución a sus problemas y lo aconsejará sobre el uso particular de cada producto. La hoja de seguridad de cada producto, según la Nch 2245:2015, puede ser solicitada a nuestro Departamento Técnico o consúltela en internet a través del sitio www.productoscave.com

Impermeabilización de capas y cubiertas
GEOGARD® Seam Sealer

FT.PC.CO.505 Revisión 01

Fecha última modificación: 08.2017



EUCLID GROUP

Santa Isabel 585, Lampa, Santiago - Chile.
Tel: +(562) 266 66 500
Servicio al cliente: +(56 2) 266 66 581
www.productoscave.com