

TERMINATOR 622

DESCRIPCION:

El **Terminator 622** es un sellador/adhesivo tecnológicamente avanzado, 100 % solidos, curado por humedad. Este producto versátil de alta resistencia tiene excelente elasticidad y adherencia, lo que lo hace ideal para reparaciones. Diseñado para uso industrial, se puede aplicar a la mayoría de las superficies incluso cuando el área esta húmeda. No solo es resistente al agua, también es estable a los rayos UV y bajo en VOC.

VENTAJAS:

- Tecnología de auto-nivelación para todas las costuras, cierres, tapas de crestas, tapajuntas y penetraciones
- Sellador/adhesivo de un solo componente, multi-proposito, curado por humedad
- Diseñado para usos industriales que requieren elasticidad, alta resistencia y excelente adhesión
- Se puede aplicar a superficies en o por debajo de temperaturas de congelación – Haga todos los intentos de eliminar la escarcha
- Rendimiento a temperaturas tan bajas como -40 grados F
- Se adhiere a superficies húmedas y es resistente allá lluvia durante el curado
- Cura a ser un sellador fuerte resistente al agua y flexible
- Bajo olor y encogimiento (contracción) mínima
- No mancha y resistente el moho
- UV resistente
- En cumplimiento con VOC

USOS BASICOS:

Usos industriales que requieren alta elasticidad, alta resistencia y excelente adherencia para una amplia gama de sustratos. El **Terminator 622** se adhiere agresivamente al acero, aluminio, betún modificado, techos con acumulación, espuma en spray, espuma de poliestireno, eps, fibra de vidrio, concreto, y metales recubiertos.

INSTALACION:

- Preparación de la superficie: Todas las superficies a recubrir deben limpiarse adecuadamente. Cualquier recubrimiento existente debe ser revisado para que exista una buena adhesión. Antes de la aplicación de los recubrimientos, se debe quitar cualquier recubrimiento adherido suelto y las superficies descubiertas deben ser preparadas, limpiadas y verificadas su compatibilidad.
- Brocha: Brocha de cerdas sintéticas de alta calidad
- Pistola de Calafateo: Cartuchos de 28 fl. oz.

GARANTIA:

American WeatherStar garantiza que el material suministrado cumple o excede las propiedades físicas según lo publicado. El contratista garantiza que la mano de obra estará libre de defectos en las aplicaciones de recubrimiento. Siendo que el recubrimiento de sustratos previamente instalados esta fuera del control de American WeatherStar o del contratista, los pedidos de cobertura de garantías adicionales estarán sujetas a previa aprobación de American WeatherStar.

DATOS TECNICOS:

COLOR:	Blanco, Plomo
PUNTO DE IMFLAMABILIDAD:	N/A
DUREZA, ORILLA A:	25 (curado ambiental de 5 días)
FUERZA DE TENSION A LA MAXIMA TENSION:	200 psi
% DE ELONGACION AL PUNTO DE ROMPIMIENTO:	500%
HUNDIMIENTO (DEPRESION):	Algo de auto nivelación
TEMPERATURA DE APLICACIÓN:	13 – 200 Grados F
EMPACADO:	Balde de 2 galones, cartuchos de 28 oz.
FLEXIBILIDAD BAJA TEMPERATURA:	- 20 grados F
TEMPERATURA DE SERVICIO:	-40 a 200 grados F

MANTENIMIENTO:

Se recomienda el mantenimiento periódico de todos los sistemas y productos de American WeatherStar, incluyendo la limpieza, para garantizar una vida útil prolongada y ayudar a mejorar el rendimiento del producto.

INFORMACION DE SEGURIDAD:

Lea la hoja de datos de seguridad (SDS) y las etiquetas de los contenedores para obtener información detallada sobre salud y seguridad. Este producto está diseñado para uso industrial solo por aplicadores profesionales debidamente capacitados.

AMERICAN WEATHERSTAR LLC

8095 Padgett Switch Rd. Irvington, AL 36544 USA www.americanweatherstar.com | info@americanweatherstar.com Toll Free: 800-771-6643 | Fax: 251-479-3602

TERMINATOR 622 PDS-012020