

UNIVERSAL SINGLE-PLY SEALANT.



INFORMACION.

El sellador universal de una sola capa de CARLISLE es un sellador de poliéster mono componente, 100% sólidos, sin solventes, que proporciona un sellado hermético a una variedad de sustratos. El **SELLADOR UNIVERSAL** se puede usar como sello sobre la barra de terminación para sistemas de techado **SURE-WELD®**, **SURE-FLEX™** y **SURE-WHITE®** completamente adheridos y sujetos mecánicamente. También es excelente para su uso en el remate de flashing y detalles complejos.

CARACTERISTICAS Y BENEFICIOS.

- »Excelente adhesión a una variedad de sustratos
- »Bajo VOC
- " Amplia gama de aplicaciones

TASA DE COBERTURA.

25 '(7,6 ml) por tubo o 600' (183 ml) por caja de cartón con un cordón de ¼ "(8 mm)

APLICACIÓN.

El **SELLADOR UNIVERSAL** de una sola capa es un material de un componente, listo para usar, que no requiere mezcla ni preparación.

Preparación de la superficie: las superficies deben estar secas, limpias y libres de todo polvo o contaminación que pueda afectar negativamente la adhesión.

Puede ser necesario limpiar con el limpiador de membrana desgastada de Carlisle o el limpiador de membrana con bajo contenido de VOC.

Use una pistola de calafateo de alta calidad para garantizar la facilidad de aplicación.

El sellador universal de una sola capa generalmente no tiene pegajosidad en 25 minutos y se recubre en 45 minutos. El curado completo ocurre en 3 a 7 días, dependiendo de los niveles de temperatura y humedad.

Limpieza: Retire el exceso de sellador adyacente a la junta antes de limpiar con el limpiador de membrana desgastada de **CARLISLE** o el limpiador de membrana con bajo contenido de VOC.

Revise las especificaciones y detalles de Carlisle para obtener información completa sobre la instalación.

PRECAUCIONES.

»Almacene en recipientes originales sin abrir en un área fresca y seca. Proteja los envases sin abrir del calor y la luz solar directa. Las temperaturas elevadas reducirán la vida útil.

»No use el sellador universal de una sola capa a temperaturas inferiores a 40 ° F (4 ° C).

»Sólo para uso profesional industrial. No puede ser reempaquetado o revendido para otro uso que no sea industrial o profesional.

»Evite el contacto prolongado con la piel.

»El adhesivo sin curar es irritante para los ojos. En caso de contacto con los ojos, enjuague inmediatamente con agua.

" No ingerir. Si se ingiere, contacte a un médico inmediatamente.

»Revise la Hoja de datos de seguridad para obtener información completa de seguridad antes de usar.

" **MANTENER FUERA DEL ALCANCE DE LOS NIÑOS.**



UNIVERSAL SINGLE-PLY SEALANT.

PROPIEDADES Y CARACTERISTICAS TIPICAS.

Color	Blanco
Viscosidad	850,000 Cps.
Tiempo secado al tacto	25 minutos dependiendo de la t° ambiente
Tiempo de curado	3-7 días dependiendo de la t° y humedad.
Flujo, hundimiento, depresión	No (1/4" [8 mm] talón)
Tensión	No
Resistencia al Ozono	Buena
Resistencia UV	Excelente
Dureza curado (Shore A)	17-23
Resistencia al corte	150 PSI
Peso por caja	26 lbs (11.8kg)
Embalaje	24 Pomos, 10.1 Fl. Oz (298 mL) cada uno
Vida útil	12 meses, guardado en contenedor @90°F (32°C)
VOC Contenido	22 g/L

Las propiedades y características típicas se basan en muestras analizadas y no están garantizadas para todas las muestras de este producto. Estos datos e información tienen la intención de ser una guía y no reflejan el rango de especificación para ninguna propiedad particular de este producto.

INFORMACION SOBRE LEED.

Material reciclado pre-consumo	0%
Material reciclado pro-consumo	0%
Lugar fabricación	Schoolcraft, MI
Indice reflectancia solar (SRI)	N/A