

Adhesivo Giscosa™ FS-011



1. Descripción

El adhesivo Giscosa™ FS-011 es un adhesivo para fachadas de alta viscosidad para adherir las láminas de caucho Gisolene™ F EPDM de Firestone a superficies horizontales y verticales. Proporciona una excelente unión en muchos materiales tales como el vidrio acrílico, acero, piedra, hormigón, hormigón celular, plomo y madera. Para otros sustratos, por favor póngase en contacto con el Departamento Técnico de Firestone.

2. Preparación

Los sustratos deben estar limpios, secos, sin aceite ni grasa. Los sustratos húmedos o con rocío se deben secar antes de la unión. Las superficies y herramientas sucias se pueden limpiar con gasolina sin plomo.

3. Aplicación

La temperatura mínima de aplicación es 5°C en adelante. Aplicar el adhesivo en bandas sobre el sustrato mediante una pistola de cartuchos; luego, después de un minuto, colocar la membrana Gisolene F EPDM encima del adhesivo y presionar firmemente con un rodillo. El espacio entre las bandas deberá ser al menos 40 mm, dependiendo del grosor y del peso de la membrana.

4. Rendimiento

La tasa de cobertura real dependerá del tipo de sustrato, la aplicación y el grosor de la membrana.

Por ejemplo, en caso de aplicación vertical sobre madera:

- Para una membrana de 0,5 mm, se necesitan 50 g de adhesivo por metro lineal (banda de 9 mm de ancho y 5 mm de alto)
- Para una membrana de 1,0 mm, se necesitan 100 g de adhesivo por metro lineal (banda de 14 mm de ancho y 11 mm de alto)

Esto debería dar como resultado -después de pasar el rodillo- una capa de adhesivo de 1 mm de espesor y de 4 a 7 cm de ancho.

5. Características

Físicas

- El conjunto unido es elástico e impermeable
- Cuando está totalmente seca, la unión resiste temperaturas desde -20°C hasta 80°C

Técnicas

- | | |
|-----------|------------------|
| • Base | Caucho sintético |
| • Color | Negro |
| • Sólidos | 78 ± 2 % |

6. Presentación / Almacenamiento / Caducidad

Presentación: cartucho de 600 ml – 12 unidades/caja

Almacenamiento: Conservar en los recipientes originales sin abrir a temperaturas entre 5°C y 30°C. Mantener el material alejado de la luz solar directa hasta que esté listo para la aplicación.

Caducidad: 12 meses, cuando se almacena en las condiciones mencionadas anteriormente. Verificar la fecha de fabricación en cada cartucho. La caducidad se reducirá si se expone a temperaturas superiores.

7. Precauciones

Consultar las fichas de seguridad. Inflamable. Evitar llamas abiertas u otras fuentes de ignición. No fumar durante el empleo.

Este documento sustituye a cualquier otro documento publicado anteriormente. Esta lámina está destinada a resaltar la información del producto de Firestone basada en los últimos conocimientos y experiencia y está sujeta a cambios sin previo aviso (consulte la página web de Firestone para obtener la versión más reciente del documento). Los valores mencionados anteriormente se basan en muestras probadas y pueden variar dentro de las tolerancias aplicables. Firestone se hace responsable de suministrar materiales de calidad que cumplan con las especificaciones publicadas de Firestone. Ningún representante de Firestone está autorizado a variar esta exención de responsabilidad.