

PRIMER 012

1. Descripción

Primer 012 se utiliza para preparar químicamente las membranas impermeabilizantes gicolene antes de aplicar los productos autoadhesivos de los sistemas de cubiertas giscosa.

2. Características

- Instalación fácil y rápida
- Secado rápido y elevada resistencia inicial
- Excelentes resultados con los productos de unión rápida del sistema de cubiertas giscosa.

3. Aplicación

Revolver vigorosamente el Primer 012 antes y durante la aplicación. Si se conservó durante mucho tiempo a temperaturas bajas (< 15°C), restaurarlo a la temperatura ambiente.

Aplicar el Primer 012 sobre la membrana con una brocha para garantizar el mojado de toda la superficie.

Aplicar el Primer 012 haciendo largas pasadas adelante y atrás en toda la zona a preparar, con presión moderada. Seguir hasta que la superficie se vuelva de color gris y evitar rayas y charcos. Las uniones de fábrica requieren movimientos de aplicación paralelos y perpendiculares a lo largo de la junta. Esperar hasta que la superficie imprimada esté totalmente seca al tacto –normalmente alrededor de 10 minutos– antes de aplicar los materiales autoadhesivos de los sistemas de cubiertas giscosa.

Si necesita más información, le rogamos que se ponga en contacto con nuestro Departamento Técnico.

4. Rendimiento

No se permite la dilución. En condiciones normales, estas son las tasas de rendimiento:

Cinta de junta estándar (75 mm): 14-16 metros lineales/litro (2 caras)

Otros productos autoadhesivos: 2,4 m²/litro (1 cara)

5. Características

Base	Caucho sintético
Sólidos (%)	3,0-7,0
Densidad	0,829

6. Presentación / Almacenamiento / Caducidad

Presentación: Lata de 4 litros

Almacenamiento: Conservar en las latas originales sin abrir, a temperaturas entre 15 °C y 25 °C. Mantener el material alejado de la luz solar directa hasta que esté listo para la aplicación

Caducidad: 12 meses si se conserva en el recipiente original y se mantiene a temperaturas entre 15 °C y 25 °C. Una vez abierto, utilizar el producto antes de 48 horas.

7. Precauciones

- Inflamable.
- Mantener alejado de fuentes de ignición.
- No fumar durante el empleo.
- Conservar y usar el material en zonas bien ventiladas.
- Puede provocar sensibilización por inhalación.
- Consultar la Hoja de Datos de Seguridad de Materiales