



SOLACRIL SPR 12 M3 E

(Provisional)

Descripción

El **Solacril SPR 12 M3 E** es un adhesivo acrílico a base de microesferas disueltas en heptano. El tamaño de las partículas es superior a 30 micras. Se trata de un adhesivo «reposicionable».

Uso

El **Solacril SPR 12 M3 E** está formulado para su uso en aplicaciones de pulverización. Su particular reología permite obtener resultados óptimos, sin provocar atascos ni obstrucciones en las válvulas.

Especificaciones Técnicas

Método de análisis	UdM	Standard
1. Extracto seco	%	11 ± 1
3. Viscosidad Brookfield a 25°C	mPa.s	100 ÷ 500 ⁽¹⁾

⁽¹⁾ No 2 RV; 50 RPM
Disolventes

heptano

Modo de empleo

El **Solacril SPR 12 M3 E** es adecuado para botes de spray de adhesivo reposicionable destinado a montajes gráficos tanto sobre película como sobre papel o serigrafía.

Las dosis en el bote y el tipo de válvula deberán verificarse mediante pruebas.

Almacenamiento

Consérvese en un lugar fresco y ventilado. Agítese bien antes de cada uso.

Usar dentro de 12 meses desde la fecha de fabricación (sin abrir y en su embalaje original).

Fecha de creación: 5 may. 2026 Revisión: 1 Fecha de revisión: 5 may. 2026

1/1

Las informaciones del producto son correctas según nuestro conocimiento, pero no representan ninguna garantía por lo que respecta a la aplicación del producto.