

INFORMACIÓN PRODUCTO

DESCRIPCIÓN

Cola a base de poliuretano monocomponente, líquida, de viscosidad media-baja, con curado por contacto con la humedad y ligeramente expansiva.

APLICACIÓN

El adhesivo FLEXOCOL A89 se utiliza para adherir las membranas FLAGON TPO o FLAGON PVC con geotextil incorporado en superficies horizontales.

PUESTA EN OBRA

- Los soportes deben estar limpios y libres de partículas.
- La cola FLEXOCOL A89 debe extenderse y nivelarse utilizando un cepillo de agua o equipo similar.
- La cola debe aplicarse en toda la superficie del soporte creando una capa fina y uniforme.
- En el caso de soportes secos es necesario humedecerlos con agua nebulizada.
- A continuación, tras 5-15 minutos desde la aplicación de la cola (según la humedad ambiental y de la superficie del soporte), y siempre cuando ésta haya iniciado su proceso de reacción, se coloca la lámina.
- El endurecimiento de la cola, y por lo tanto su poder adhesivo, comienza a producirse después de 2- 4 horas de su aplicación, mientras que los valores máximos de adhesión se alcanzan al cabo de 24-48 horas. No diluir el adhesivo FLEXOCOL A89 con disolventes o diluyentes varios.
- Los utensilios utilizados pueden limpiarse con disolventes o metiletilcetona. Evitar el uso de disolventes a base de alcohol.

CONSUMO

El consumo es de aproximadamente 150-250 g/m² sobre superficies lisas y no muy porosas y puede incrementarse notablemente sobre superficies porosas o ásperas. Las cantidades son siempre puramente indicativas y deben ser evaluadas teniendo en cuenta las distintas situaciones que se pueden encontrar en las obras.

CARACTERÍSTICAS

Ver la ficha de seguridad

PRESENTACIÓN Y ALMACENAMIENTO

Caducidad	La duración del producto es de al menos 10 meses desde la fecha de producción del producto , siempre y cuando el producto sea almacenado en un lugar seco y dentro del envase original, sellado y en buenas condiciones.
Condiciones de almacenamiento	Conservar en lugar seco, a temperatura entre +10°C e +30°C
Acondicionamiento	Lata de 12 kg (10 litros)

NOTAS

Para más información contactar con el servicio técnico de Soprema

Sistema de gestión de la calidad y medioambiente certificado según las normas EN ISO 9001 (sistema de gestión de la calidad) y EN ISO 14001 (sistema medioambiental).

Los datos indicados en esta hoja no son vinculantes y Soprema Srl. puede, sin aviso previo, modificarlos. Soprema Srl. se reserva el derecho de realizar cambios de cualquier tipo en cualquier momento y sin previo aviso, así como de interrumpir la producción. En caso de disputa, la versión oficial de esta ficha técnica del producto será la proporcionada directamente por Soprema Srl, sellado y firmado por el responsable técnico.

Soprema Srl. se reserva el derecho a modificar los datos referidos sin previo aviso y deniega cualquier responsabilidad en el caso de anomalías producidas por el uso indebido del producto. Los valores reflejados en la ficha técnica corresponden a los valores medios de los ensayos realizados en nuestro laboratorio.