

Ficha técnica N° MISIT0101.b
 Cancela y reemplaza N° ACSIT0101-16.04

INFORMACIÓN DEL PRODUCTO

DESCRIPCIÓN

Cola monocomponente a base de disolvente.

APLICACIÓN

El adhesivo FLEXOCOL TPO se utiliza para adherir membranas impermeabilizantes de poliolefina FLAGON TPO sobre superficies verticales.

PUESTA EN OBRA

- Los soportes deben estar limpios y libres de partículas.
- Debe realizarse una mezcla manual del adhesivo FLEXOCOL TPO, mínimo, dos minutos antes de usarse.
- El adhesivo FLEXOCOL TPO se extiende y nivela mediante una llana o rodillo dentado o utensilio similar sobre toda la superficie a encolar (membrana TPO + soporte).
- Cuando tocando la cola con un dedo se advierte una sensación de pegajosidad sin transferencia de cola, se puede proceder a la colocación ejerciendo una presión adecuada sobre toda la superficie a encolar mediante un rodillo metálico o de goma. De todos modos, esperar 15 minutos antes de aplicarse, permitiendo evaporar debidamente el disolvente.
- El encolado es instantáneo pero los valores máximos de adhesión se alcanzan al cabo de algunos días.
- Los utensilios pueden lavarse con acetona o metiletilcetona.

INDICACIONES ESPECÍFICAS

- No utilizar para encolar sobre poliestireno, sobre capa bituminosa u otros soportes que no sean compatibles con los disolventes.
- No aplicar sobre sustrato húmedo.
- No usar en interiores.
- Quitar los vapores solventes inflamables de la superficie tratada con aire no comprimido a temperatura ambiente usando un ventilador de aire anti-chispas o ATEX. Esta operación es necesaria debido a que los vapores solventes son más pesados que el aire y, por lo tanto, se estancan en el nivel inferior.
- Antes de aplicar el adhesivo, poner en contacto las superficies entre ellas (membrana TPO y soporte) con un elemento metálico u otro conductor para prevenir la formación de una posible descarga electrostática.
- Usar todas las posibles medidas para eliminar las cargas electrostáticas de los soportes sobre los que se extiende la cola o con todo aquello que entra en contacto, así como las herramientas utilizadas para su preparación y el propio operario mediante una adecuada puesta a tierra.
- Usar calzado anti-estático.

CONSUMO

El consumo es de 500 g/m² en total, para aplicar en ambas superficies a pegar. Las cantidades son siempre indicativas y deben evaluarse teniendo en cuenta las situaciones específicas que se puedan encontrar en las obras.

CARACTERÍSTICAS

Ver ficha de seguridad para más información

STORAGE AND PACKAGING

Caducidad	La duración del producto es de al menos 12 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 y +30°C
Acondicionamiento	Lata de 4,5 kg (6 litros)

NOTA

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).

The data herewith indicated are not exhaustive and Soprema srl may modify them without previous notice. Soprema srl, has the right to modify the product at any time and without previous notice, in any of its aspect, and to stop its production. In case of dispute the official version of this sheet product information will be provided directly by the technical office Soprema srl stamped and signed by the technical manager. Soprema srl reserves the right, as technology and know-how progress, to modify without warning the composition and conditions of use of its materials, and subsequently their price. As a result, orders shall only be accepted on the basis of the terms and technical specifications applicable at the time of receipt.