

SOPREMAPOOL

LIQUID



Ficha técnica N° MISIT0405.a/ES

COMPOSICIÓN Y PROPIEDADES

Policloruro de vinilo plastificado solubilizado en tetrahidrofurano (THF). Líquido inflamable. Facilidad de uso mediante un dosificador especial.



ESTÁNDAR DE PRODUCCIÓN

Bote de 1 kg;
El tiempo de almacenamiento en el envase original, sellado, a temperatura ambiente, es de tres años.
En caso de una leve disminución de la fluidez, es posible disolverlo añadiendo una pequeña cantidad de THF y mezclándolo todo muy bien.

PUESTA EN OBRA

Mediante un dosificador, el producto es utilizado para el sellado en frío de las soldaduras realizadas sobre membranas armadas SOPREMAPOOL. Para efectuar la soldadura seguir las instrucciones contenidas en la documentación técnica de las membranas SOPREMAPOOL. El consumo medio es de 10 gramos cada metro de soldadura.



LIMITACIONES

Evitar el contacto con poliestireno.
Evitar aplicarlo sobre lámina armada mojada o húmeda.
Seguir las instrucciones indicadas en la etiqueta y la fichas de seguridad del producto.
Para más información, contactar con el departamento técnico de Soprema: sopremapool@soprema.com

COLORES

Transparente, Azul Celeste, Azul, Azul Zafiro, Azul Oscuro, Verde Caribe, Verde Natural, Wild Musk, Arena, Blanco, Gris Claro, Gris Medio, Gris Basalto, Negro, Bali & Bali XL, Bali Arena, Wood, Sensitive Arena, Sensitive Blanco, Sensitive Gris y Sensitive Negro.
Consultar el catálogo SOPREMAPOOL para ver la gama completa y actualizada.

DATOS DE SEGURIDAD

Para obtener información y asesoramiento sobre la manipulación, el almacenamiento y la eliminación seguros de los productos químicos, los usuarios se referirán a la ficha de datos de seguridad (SDS) más reciente que contiene datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros datos relacionados con la seguridad.

CARACTERÍSTICAS	SOPREMAPOOL LIQUID
Color	Varios colores
Aspetto físico	Líquido viscoso
Densidad a 20°C (g/cm ³)	0,98
Temperatura de ignición (°C)	- 21 (DIN 51755)

Rev. 26.11.2020/ES