



SOPREMAPOOL

LIQUIDE



Technical Data Sheet N° MISIT0405.a

COMPOSITION ET PROPRIETES

Solution de polychlorure plastifié dans le tétrahydrofuran (THF). Liquide inflammable. Facilité d'utilisation au moyen d'un distributeur spécial.

PRODUCTION

Contenant de 1L.

Le temps d'entreposage dans le contenant d'origine, scellé, à température ambiante, est de trois ans. En cas de perte de fluidité, il est possible de les résoudre en ajoutant une petite quantité de THF et en mélangeant la solution.

METHODE DE POSE

À l'aide d'un distributeur, le produit est utilisé pour confirmer à froid les soudures faites sur les membranes armées SOPREMAPOOL. Pour effectuer la soudure, suivez les instructions contenues dans la documentation technique des membranes SOPREMAPOOL. La consommation moyenne est de 10 grammes par mètre de soudure



LIMITATIONS

Évitez tout contact avec le polystyrène. Évitez de l'appliquer sur une feuille armée humide ou mouillée. Suivez les instructions sur l'étiquette du produit et la feuille de donnée de sécurité. Pour plus d'informations, contactez le service technique de Soprema : sopremapool@soprema.com

COULEURS

Transparent, Bleu Clair, Bleu Azur, Bleu Saphyr, Bleu foncé, vert Caraïbes, Vert Naturel, Vert foncé, Sable, Blanc, Gris clair, Gris Moyen, Gris Basalte, Noir, Pierre de Bali/BaliXL, Bali Sable, Wood, Sensitive Gris, Sensitive Noir, Sensitive Blanc, Sensitive Sable, Mosaïque...

Consultez le catalogue SOPREMAPOOL pour la gamme complète et les mises à jour des couleurs.

DONNEES DE SECURITE

Pour obtenir de l'information et des conseils sur la manipulation, le stockage et l'élimination sécuritaires des produits chimiques, les utilisateurs se référeront à la dernière fiche de données de sécurité (FDS) contenant des données physiques, écologiques, toxicologiques et autres données liées à la sécurité.

CARACTERISTIQUE	SOPREMAPOOL LIQUIDE
Couleurs	Différentes couleurs
Apparence physique	Liquide Visqueux
Densité à 20°C (g/cm ³)	0,98
Temperature inflammation (°C)	- 21 (DIN 51755)