

SEVE EVEREST COLLE DE SOUDAGE

DESCRIPTION

Colle pour soudage à froid de la membrane CIRRUS EVEREST.

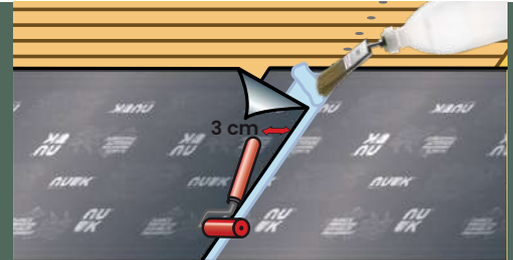
Fourni avec un pinceau applicateur fixé sur un flacon pour une mise en oeuvre facilitée.

La zone de soudage doit être sèche, exempte de gel, de poussière ou de graisse. En cas d'adhérence (par ex. silicone ou huile de chaîne), nettoyer la surface.

APPLICATION

Avec une légère pression, appliquer soigneusement la colle sur les deux lés à souder (environ 4-5 g/m²), sur une largeur de 3 cm au moins.

Rabattre et presser les deux lés entre elles à l'aide d'un rouleau de marouflage.



TETRAHYDROFURANE – n° UN 2056

Sécurité :

- H225** Liquide et vapeur hautement inflammables
- H319** Provoque une grave irritation des yeux
- H335** Peut provoquer une irritation des voies respiratoires
- H351** Susceptible de provoquer le cancer
- P210** Conserver à l'écart de la chaleur / des étincelles des flammes nues / des surfaces chaudes - Ne pas fumer
- P241** Utiliser un équipement électrique / de ventilation / d'éclairage / antidéflagrant...
- P261** Éviter de respirer les poussières / fumées / gaz / brouillards / vapeurs / pulvérisations
- P280** Porter des gants de protection / des vêtements de protection / des lunettes de protection / un masque de protection
- P303 + P361 + P353**
EN CAS DE CONTACT AVEC LA PEAU (ou les cheveux) : Enlever immédiatement tous les vêtements contaminés. Rincer la peau à l'eau/se doucher
- P303 + P361 + P353**
EN CAS DE CONTACT AVEC LES YEUX : rincer prudemment avec de l'eau pendant plusieurs minutes. Retirer les lentilles de contact, si elles sont présentes et faciles à enlever. Poursuivre le rinçage
- P405** Conserver sous clé
- P501** Éliminer le contenu/réceptacle avec les déchets spéciaux

ADR : UN 2056, Tetrahydrofurane, 3, II, (D/E)

Stockage : classe de stockage 3, VbF classe B.

Stabilité : environ 1 an si le produit est stocké dans son emballage d'origine fermé. Le récipient doit être utilisé dès qu'il a été ouvert. Conserver à l'abri du gel.

CARACTÉRISTIQUES	RÉSULTATS
Composition	Tetrahydrofuran 99,9 % (THF)
Température minimale mise en oeuvre	À partir de +5°C
Conditions d'usage	Surface sèche
Consommation	5-10 g/m
Contenance	1L