

Nettoyant pour membrane VAEPLAN

VAECLEAN

- Nettoyant à base d'acétone pour traiter les membranes de toiture en VAEPLAN.
- VAE CLEAN fait sécher la surface du VAEPLAN.



Application

Température d'application	> 5 °C
Consommation	environ 10-50 g/m de joint selon le degré de salissure

Caractéristiques techniques

Couleur	transparente	-
Densité	± 0,89	kg/l
Point d'éclair	-18 (coupelle fermée)	°C
Matériau	acétone à base de solvant	-
Viscosité	fluide	mPa.s

Conditionnement

Bidon de	3	l
----------	---	---

Stockage

La durée de conservation du VAE CLEAN est de 12 mois, dans son emballage d'origine fermé.

Il doit être stocké dans un endroit sec et frais, à l'abri du soleil et de la pluie et éloigné de toute source de chaleur (hautement inflammable).

Mode d'emploi

Au préalable

- Avant toute application, il est nécessaire de lire les fiches de sécurité du produit ainsi que les recommandations d'usage et consignes de sécurité, même si les produits ne sont pas classifiés.

Préparation

- Les recouvrements à souder doivent être exempts de salissure, poussière, huile, graisse et eau.
- Le nettoyage de la surface peut uniquement être effectué à l'aide d'un chiffon propre et du VAE CLEAN ; en cas de fortes salissures, utiliser de l'eau et du savon.

Application du VAECLEAN

- Nettoyer le recouvrement tout en le soudant après / brève délai. Si le soudage ne peut pas s'effectuer immédiatement, il est inutile de procéder au nettoyage. En principe, tous les recouvrements avec les membranes VAEPLAN doivent être nettoyés.
- Quand le recouvrement est humide, essuyer avec un chiffon sec. Ensuite, passer avec un chiffon VAECLEAN afin de faciliter l'évaporation de l'humidité restante.
- Sur les anciennes toitures qui ont une surface rugueuse, d'abord rendre lisse la surface avec du papier de verre, nettoyer la surface et ensuite la préparer avec du VAECLEAN avant d'être soudée.
- Après utilisation, bien fermer les bidons. Ne pas le chauffer.

Nettoyage

- L'excès de VAECLEAN sur le recouvrement devrait s'évaporer naturellement.

Toutes les données ont été déterminées sur base du savoir-faire lors de l'édition du PDS sous réserve de modifications techniques et développements. - 2019/09/11