

S-Seal spray fix 10L

Description

S-Seal spray fix est une colle de contact synthétique à pulvériser pour le collage de la membrane Sure-Seal® Kleen EPDM.

Propriétés du produit

| S-Seal spray fix - 10 L | |
|---------------------------------|--------------------------|
| État d'agrégation | liquide |
| Base | caoutchoucs synthétiques |
| Tension de vapeur (à 20 °C) | 160,00 hPa |
| Odeur | aromatique |
| Poids | 8,2 kg |
| Conservation | 12 mois |
| Couleur | jaune / jaune-brun |
| Point d'ébullition | 60 °C |
| Solubilité dans l'eau | non soluble dans l'eau |
| Densité | 0,82 kg/L |
| Point d'éclair | ≥ -26°C |
| Température d'auto-inflammation | > 200 °C |

Stockage

Dans le magasin:

- Stocker le S-Seal spray fix dans un local sec, fermé mais ventilé, entre 10 et 20 °C.

Sur le toit:

- Conserver le S-Seal spray fix à l'ombre sur le toit.
- Garder le S-Seal spray fix à l'abri de la chaleur (temp. supérieure à 60 °C), des flammes et des étincelles.
- S-Seal spray fix doit être maintenu à une température minimale de 15°C pour avoir une bonne adhérence.

Préparation

- Éliminer toute la saleté et la poussière du support à traiter.
- Veiller à ce que le support à traiter soit sec et propre, et le nettoyer éventuellement avec de l'acétone.

Application

- Appliquer le S-Seal spray fix à la fois sur le support à encoller et sur la face inférieure de la membrane Sure-Seal® EPDM.

Consommation

| Rouleau à colle | Consommation par m ² | Consommation par bidon |
|----------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| S-Seal spray fix 10L | 600 g / m ² | Env. 13,5 m ² / bidon |

| Cuve sous pression | Consommation par m ² | Consommation par bidon |
|----------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| S-Seal spray fix 10L | 350 g / m ² | Env. 23,5 m ² / bidon |

Remarques

- Contacter le service technique de VM Building Solutions pour des informations supplémentaires sur le mode d'application ou sur les propriétés du S-Seal spray fix.
- Nous conseillons également de se référer aux Notes d'Information Technique du Buildwise.