

# Evacon 3.0 10L

## Description

Evacon 3.0 est une colle de contact synthétique à pulvériser pour le collage de la membrane Evalastic EPDM.

## Données techniques

| Evacon 3.0 10L                  |   |
|---------------------------------|---|
| État d'agrégation               | liquide   |
| Couleur                         | brun bleu   |
| Odeur                           | odeur caractéristique   |
| Point d'ébullition              | 55 °C   |
| Point d'éclair                  | -26 °C  |
| Température d'auto-inflammation | > 200 °C  |
| Tension de vapeur               | 160 hPa 20°C  |
| Densité                         | 0,87 g/cm <sup>3</sup> ± 0.05   |
| Solubilité dans l'eau           | non soluble dans l'eau  |
| Viscosité dynamique             | 450 mPa·s ±150 (Spindle 4; 20 RPM @20°C)  |
| Propriétés explosives           | le produit n'est pas explosif mais peut former un mélange vapeur-air inflammable/explosif |
| Conservation                    | 12 mois   |

## Stockage

### Dans le magasin:

- Stocker le Evacon 3.0 dans un local sec, fermé mais ventilé, entre 10 et 20 °C.

### Sur le toit:

- Conserver le Evacon 3.0 à l'ombre sur le toit.
- Garder le Evacon 3.0 à l'abri de la chaleur (temp. supérieure à 55 °C), des flammes et des étincelles.
- Evacon 3.0 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 Evacon 3.0 à la fois sur le support à encoller et sur la face inférieure de la membrane Evalastic EPDM.

## Consommation

| Rouleau à colle | Consommation par m <sup>2</sup> | Consommation par bidon           |
|-----------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Evacon 3.0 10L  | 600 g / m <sup>2</sup>          | Env. 13,5 m <sup>2</sup> / bidon |

| Cuve sous pression | Consommation par m <sup>2</sup> | Consommation par bidon           |
|--------------------|---------------------------------|----------------------------------|
| Evacon 3.0 10L     | 350 g / m <sup>2</sup>          | Env. 23,5 m <sup>2</sup> / bidon |

## Remarques

- Contacter le service technique de VM Building Solutions pour des informations supplémentaires sur le mode d'application ou sur les propriétés de Evacon 3.0.
- Nous conseillons également de se référer aux Notes d'Information Technique du Buildwise.