

## Bonding adhesive 90.8.30A 18,9L

### Description

Bonding adhesive est une colle de contact à base de solvant pour coller Sure-White® EPDM et sur différents supports. Le collage est effectué à l'aide d'un rouleau à colle.

### Propriétés du produit

Bonding adhesive 90.8.30A 18,9L	
État d'agrégation	liquide
Matière sèche	18-22 % (+/- 2 %)
Odeur	hydrocarbure
Contenu	18,9 L
Conservation	12 mois
Couleur	jaune
Point d'ébullition	56 °C - 139 °C
Densité	0,84 kg/L (+/- 0,05)
Point d'éclair	≥ -20°C
Température d'auto-inflammation	223 °C

### Stockage

#### Dans le magasin:

- Stocker le Bonding adhesive dans un local sec, fermé mais ventilé, entre 10 et 25 °C.

## Sur le toit:

- Conserver le Bonding adhesive à l'ombre sur le toit.
- Garder le Bonding adhesive à l'abri de la chaleur (temp. supérieure à 56 °C), des flammes et des étincelles.
- Bonding adhesive 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 Bonding adhesive à la fois sur le support à encoller et sur la face inférieure de la membrane Sure-White® EPDM.

## Consommation (en fonction du support)

	Consommation par m <sup>2</sup>	Consommation par bidon
Bonding adhesive 90.8.30A – 18,9 L	600 g / m <sup>2</sup>	Env. 26,5 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 du Bonding adhesive.