

Evalastic primer 3,78L

Description

Evalastic primer est un primaire en phase solvant conçu pour la préparation des supports sur lesquels une membrane Evalastic EPDM doit être raccordée et où le mastic Evalastic MS est utilisé.

Evalastic primer peut être utilisé pour nettoyer et apprêter simultanément la surface. Evalastic primer est fourni en standard dans un bidon métallique de 3,78 l.

Avantages du produit

- Séchage rapide
- Evalastic primer permet d'améliorer la résistance interne de l'encollage à réaliser.
- Augmente le pouvoir adhésif du mastic Evalastic primer MS et des colles de la gamme de membranes Evalastic EPDM.

Application

Evalastic primer a été spécialement développé pour être utilisé en combinaison avec Evalastic EPDM. Il peut également être appliqué sur des matériaux tels que les métaux peints ou non, la pierre, la céramique, le bois, le caoutchouc ou le béton.

Données techniques

Evalastic primer 3,78L	
État d'agrégation	liquide
Base	caoutchouc synthétique
Conservation	9 mois
Couleur	transparent / blanc cassé
Densité	0,9 kg / L
Matière sèche	18 %
Conditionnement	3,78 L

Evalastic primer 3,78L	
Point d'éclair	4,4 °C
Teneur en COV	727 g / L

Stockage

Dans le dépôt:

- Garder l'emballage fermé et assurer une ventilation adéquate.
- Si Evalastic primer est conservé à une température inférieure à 15 °C, il doit être amené à température ambiante avant d'être appliqué.

Sur le toit:

- Conserver Evalastic primer à l'ombre sur le toit.
- Garder Evalastic primer à l'abri de la chaleur (temp. supérieure à 32 °C), des flammes et des étincelles.

Préparation

- Éliminer toute la saleté et la poussière du support à traiter.
- Veiller à ce que le support à traiter soit sec et propre.
- Remuer l'Evalastic primer pendant 5 minutes jusqu'à obtenir une couleur uniforme.

Application

- Appliquer l'Evalastic primer au moyen d'une éponge à récurer ou d'un rouleau à colle propre.
- Veiller à répartir l'Evalastic primer uniformément sur la surface.
- Laisser l'Evalastic primer sécher jusqu'à ce qu'il soit sec au toucher.
- Appliquer le mastic Evalastic MS.
- Respecter les instructions de pose de VM Building Solutions et toujours utiliser les accessoires de la Gamme Evalastic.
- Température d'application minimale: 5 °C.

Consommation

- Pour la finition d'un profilé de rive de toit traditionnel en aluminium avec le mastic Evalastic, la consommation est d'environ 0,04l/m.

Remarques

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