

HP-250 primer - 3,78L

Description

HP-250 primer est un primer à base de solvant.

Ce primer sert au nettoyage et à l'application d'un primer sur la membrane Sure-Seal® pour les accessoires Sure-Seal® autocollants:

- Sure-Seal® SecurTAPE polyback
- Sure-Seal® PS flashing polyback
- Sure-Seal® PS cover polyback
- Sure-Seal® PS RUSS polyback
- S-Seal mastic EPDM

Propriétés du produit

HP-250 primer 3,78L	
État d'agrégation	liquide
Base	caoutchouc synthétique
Conservation	9 mois
Couleur	vert olive à gris foncé
Densité	0,9 kg/l
Matière sèche	18 %
Conditionnement	3,78 L
Point d'éclair	4,4 °C
Teneur en COV	727 g/L

Stockage

Dans le magasin:

- Garder l'emballage fermé et assurer une ventilation adéquate.
- Si le HP-250 primer est conservé à une température inférieure à 15 °C, il doit être amené à température ambiante avant de pouvoir être appliqué.

Sur le toit:

- Conserver le HP-250 primer à l'ombre sur le toit.
- Garder le HP-250 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 le HP-250 primer pendant 5 minutes jusqu'à ce que sa couleur soit uniforme.

Application

- Appliquer le HP-250 primer au moyen d'une éponge à récurer ou d'un rouleau à colle propre.
- Veiller à répartir le HP-250 primer uniformément sur la surface.
- Laisser le HP-250 primer sécher jusqu'à ce qu'il soit sec au toucher.
- Poser le Sure-Seal® SecurTAPE polyback / Sure-Seal® PS flashing polyback / Sure-Seal® PS cover polyback / Sure-Seal® PS RUSS polyback.
- Respecter les instructions de pose de VM Building Solutions et toujours utiliser les accessoires de la Gamme Sure-Seal®.
- Température d'application minimale: 5 °C.

Consommation

	Largeur	Consommation par mc
Sure-Seal® pre-tape	7,5 cm	0,02 L / mc
Sure-Seal® SecurTAPE polyback	7,5 cm	0,04 L / mc
Sure-Seal® SecurTAPE polyback	15 cm	0,08 L / mc
Sure-Seal® PS flashing polyback	15 cm	0,04 L / mc
Sure-Seal® PS flashing polyback	30 cm	0,08 L / mc

	Largeur	Consommation par mc
Sure-Seal® PS cover polyback	15 cm	0,04 L / mc
Sure-Seal® PS cover polyback	22,5 cm	0,06 L / mc
Sure-Seal® PS RUSS polyback	15 cm	0,04 L / mc
Sure-Seal® PS RUSS polyback	22,5 cm	0,06 L / mc

Remarques

- Contacter le service technique de VM Building Solutions pour des informations supplémentaires sur le mode d'application ou sur les propriétés du HP-250 primer.