

MILLENNIUM SINGLE-PLY PRIMER

Distributeur : ASS2D SAS
17 Rue Paul Langevin - 49240 AVRILLE
Tél. 02 41 81 02 41
Mail : contact@pdm-distribution.fr
Site web : www.epdm-distribution.fr

Description

Millennium Single-Ply Primer est un primer pour toiture à base de polymère de caoutchouc. Contrairement aux primers dilués qui provoquent des coulures et des flaques, sa formule à haute viscosité favorise une couverture uniforme sur le plan horizontal comme vertical. Comme Millennium Single-Ply Primer ne réagit pas à la pression atmosphérique, il peut être ouvert et rebouché en vue d'un usage ultérieur.

Applications de base

Millennium Single-Ply Primer s'utilise pour préparer les membranes d'étanchéité en EPDM et TPO en vue d'une meilleure adhérence à la gamme de produits auto-collants Millennium EPDM et Cool Cover™ de Royal Adhesives & Sealants. Millennium Single-Ply Primer convient particulièrement à la préparation des supports béton, panneaux OSB, panneaux contreplaqués et surfaces métalliques.

Préparation du support

Le support doit être propre, sec, exempt de saleté, de poussière, de débris, d'huile, de graver incrusté ou de projection de gravillons, d'enduits non adhérents, de membranes détériorées et autres contaminants qui pourraient compromettre la structure ou la régularité de la surface. Au besoin, nettoyez la surface avec un nettoyant agréé pour membrane EPDM ou TPO avant d'appliquer Millennium Single-Ply Primer.

Sécurité

Avant d'utiliser ce produit adhésif ou tout autre, lisez la fiche de produit et la Fiche de Données de Sécurité (FDS) pour toutes les précautions à prendre en matière de santé et de sécurité.

Restrictions

- Ne pas utiliser comme nettoyant pour membrane.
- Le talc, la poussière, l'huile, le givre, la neige et l'humidité nuisent à la bonne adhérence. La surface doit impérativement être propre et sèche.
- Ne pas utiliser sur des membranes d'étanchéité en PVC.
- Ne pas utiliser sur une isolation en polystyrène extrudé ou expansé.
- Soyez prudent lors de la pose à des températures sous 4°C pour éviter le changement de couleur de l'EPDM Primer (formation de condensation en surface du primer).

Nettoyage du matériel

Utilisez des essences minérales ou du naphtha VM&P. Respectez toutes les précautions de sécurité et les consignes d'utilisation du fabricant sur l'utilisation de solvants.

Caractéristiques

- Formule à haute viscosité
- Séchage rapide
- Excellente adhérence à différents supports (EPDM, TPO, métaux, bois et béton)
- Formule polymère unique

Conditionnement et rendement

Millennium Single-Ply Primer est disponible dans les types de conditionnement suivants :

Capacité du récipient	Réf. #	Conditionnement
Amérique du Nord		
1 gallon (3,8l)	CN-0195	6 récipients/boîte
3 gallon (11,4l)	BK-5557-PA	30 récipients/palette
Europe, CEI et Moyen-Orient		
1 gallon (3,8l)	CN-0195-EU	6 récipients/boîte

Le rendement est d'environ 200-225 sq. ft. par gallon (18,6-23,2 m² par litre).

Stockage et durée de conservation

A stocker dans les récipients d'origine intacts à une température de 40°F à 90°F (4°C - 32°C). Sa durée de conservation est de 12 mois dans son emballage d'origine intact.



Avantages

- Assure une couverture uniforme, sans coulure ni flaque
- Accélère la pose
- Convient à une grande variété d'applications
- Longue durée de vie