

FICHE TECHNIQUE

REINFORCED PERIMETER STRIP

EPDM Reinforced Perimeter Strip (bande de périmètre renforcée) est utilisé pour fixer les membranes EPDM SealEco non renforcées au niveau de la fixation du périmètre linéaire et des pénétrations du toit. Le Reinforced Perimeter Strip est composé d'une bande d'EPDM renforcée qui est partiellement pourvue d'un Seam Tape. Le produit est doux et flexible. Il procure une adhésion immédiate au contact de la membrane sans temps de durcissement supplémentaire. Le Reinforced Perimeter Strip est toujours utilisé en combinaison avec le Single Ply Primer.



Données Techniques

Base:	Caoutchouc synthétique
Couleur:	Noir
Épaisseur EPDM:	1.14 mm
Largeur EPDM:	152 mm
Épaisseur Tape:	0.9 mm
Largeur Tape:	76 mm
Stockage:	12 mois dans un endroit au sec, ventilé entre +5°C et 30°C.

Conditionnement

Largeur (mm)	Longueur (m)	Rlx/boîte	Poids/boîte (kg)	Boîtes/palette
152	30.48	2	19.0	36

Disponibilité en fonction du pays. Veuillez contacter votre fournisseur local pour plus d'informations.

Mode d'emploi

Les membranes EPDM à relier doivent être parfaitement sèches et propres. Elles doivent être à plat, sans plis ni tensions. Si nécessaire, nettoyez la membrane en caoutchouc avec le nettoyant Cleaning Wash 9700 avant d'appliquer le Single Ply Primer. Déroulez le Reinforced Perimeter Strip à côté du relevé. Positionnez la zone de la bande sans Seam Tape contre ou juste à côté du relevé. Fixez la bande mécaniquement dans le substrat tous les 200 mm centre à centre en utilisant des vis et des plaques de répartition de pression correctes ou des Battenbars. Les fixations ne doivent pas être à plus de 50 mm du relevé ou d'un détail du toit. Positionnez la membrane et repliez-la de manière à ce que la zone autocollante (Côté du Tape) soit justement visible. Assurez-vous que la membrane est installée sans plis et parallèle au Reinforced Perimeter Strip. Appliquez le Single Ply Primer comme prescrit sur la partie de la membrane correspondante à la zone autocollante. Attendez que le primer soit sec au toucher. La durée maximale d'ouverture est de 20 minutes (à 20°C, 50% HR).

Une fois que le Single Ply Primer est sèche au toucher, retirez le film protecteur et collé la membrane sur le Reinforced Perimeter Strip sans appliquer de tension. Appuyez la membrane d'abord manuellement, puis marouflez fermement la partie collée avec un rouleau de pression en silicone de 40 mm, d'abord dans le sens transversal, puis dans le sens longitudinal.

Le Reinforced Perimeter Strip ne peut pas être installé à des températures inférieures à +5°C ou supérieures à 30°C, par temps de pluie, de brouillard, en cas de risque de condensation ou de vents violents. En cas de température en dessous de 15°C, il faut veiller à ce que la température du Reinforced Perimeter Strip soit à température ambiante (20°C).

Consultez le manuel d'installation pour plus d'instructions.

Note

Lisez les précautions de sécurité avant utilisation.

Avertissement

Les informations contenues dans cette fiche technique sont à jour et correctes au moment de la publication. Pour la dernière version, veuillez consulter le site web de Sealeco www.sealeco.com.