



CoverPRO

Bandes EPDM

1,0 - 1,1 - 1,5 mm

AVANTAGES :

- ✓ Léger
- ✓ Facile à installer
- ✓ Longue durée de vie (50 ans)
- ✓ Recyclable
- ✓ Plusieurs largeurs standard

Description du produit

CoverPRO Bandes EPDM sont des bandes monocouches de haute qualité à base de caoutchouc synthétique (éthylène-propylène -diène monomère) conçues pour une étanchéité durable au vent et à l'eau des façades et

des murs, ainsi que pour l'étanchéité des gouttières. Les bandes EPDM CoverPRO allient une excellente étanchéité à une grande élasticité et une résistance durable aux UV, à l'ozone et aux intempéries.

Ce matériau conserve sa flexibilité même à basse température et résiste aux variations de température extrêmes. Grâce à leur stabilité dimensionnelle et à leur haute résistance à la déchirure, les bandes EPDM CoverPRO conviennent aussi bien aux constructions neuves qu'aux projets de rénovation.

SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Caractéristiques	Norme d'essai	Unité	1,0mm	1,1 mm	1,5 mm
Résistance à l'eau	EN 1928 (B)	kPa	≥ 10,0	≥ 10,0	≥ 10,0
Résistance à la traction	EN 12311-2	N/mm ²	≥ 8,0	≥ 8,0	≥ 8,0
Allongement à la rupture (L/B)	EN 12311-2	%	≥ 300	≥ 300	≥ 300
Résistance à la déchirure	EN12310-2	N	≥ 40	≥ 40	≥ 40
Résistance à la charge statique	EN 12330(B)	Kg	-	≥ 20	≥ 20
Résistance à la charge d'impact	EN 12691 (A)	mm	-	≥ 200	≥ 200
Assemblage soudé résistant au cisaillement	EN 12317-2	N/50mm	-	≥ 200	≥ 200
soudure à résistance au pelage	EN 12316-2	N/50mm	-	≥25	≥ 25
Comportement à des températures plus basses	EN 495-5	°C	-	-40	-40
Exposition aux UV	EN 1297	-	Conforme	Conforme	Conforme
résistance à l'ozone	EN 1844	-	Conforme	Conforme	Conforme
Stabilité dimensionnelle	EN 1107-2	%	≤ 0,5	≤ 0,5	≤ 0,5
Exposition au bitume	EN 1548	-	approprié	approprié	approprié
Couleur	-	-	noir	noir	Noir
Poids	-	Kg/m ²	1,29	1.41	1,89
valeur de résistance à la diffusion de la vapeur d'eau	EN 1931	-	70 000	70 000	70 000
Résistance à la déchirure de l'ongle (L/B)	EN 12310-1	N	-	≥ 80,0	≥ 80,0
Résistance à la déchirure (L/B)	EN 12310-2	N	-	≥ 30,0	≥ 30,0

Traitement

Le support doit être sec, exempt de poussière, de graisse et d'objets pointus. Il est également important de veiller à ce que les bandes EPDM CoverPRO n'entrent pas en contact avec des huiles, des produits pétroliers, des graisses ou du chlore.

Déroulez la bande EPDM CoverPRO et laissez-la reposer au moins 30 minutes avant application. Appliquez uniformément l'adhésif de contact EPDM CoverPRO sur le support et sur la bande EPDM pliée. Le temps de séchage dépend du support, de l'humidité et de la température. Lorsque l'adhésif est sec au toucher (vérifiez par pression-traction), vous pouvez procéder à l'assemblage. Il est impossible d'ajuster la bande EPDM après la pose. Fixez la bande EPDM en place à l'aide d'un rouleau presseur.

Scellez tous les bords avec le CoverPRO Sealkit.

Le traitement des différents systèmes doit être effectué conformément aux instructions de traitement.

Durée de conservation

Conserver dans un récipient fermé, dans un endroit sec et aéré. Tenir à l'écart de toute source de chaleur. Conserver uniquement dans l'emballage d'origine.

Responsabilité

Les informations fournies sont issues de tests et d'expériences et sont de nature générale. Elles n'impliquent aucune responsabilité. Il appartient à l'utilisateur de prendre ses propres décisions et des tests pour déterminer si le produit convient à l'application.

CONDITIONNEMENT

Épaisseur	Largeur (m)	Longueur (m)
1,0 mm	10-15-20-30-40-45-50-60-70-80-90-100-120 cm	30,48 m
1,1 mm	10-15-20-30-40-45-50-60-70-80-90-100-120 cm	30,48 m
1,5 mm	10-20-30-40-50-60-80-90 cm	30,48 m