

MG POLYTEX®

145 AG

Polytex® 145AG est une membrane en toile d'araignée résistante à l'eau et ouverte à la vapeur, avec un parement en aluminium. La face en aluminium a une émissivité extrêmement faible, ce qui permet une réflexion de 97 % du rayonnement infrarouge. Le Polytex® 145AG est donc un Membrane filé-lié entièrement étanche qui, en plus d'assurer une protection perméable à la vapeur de la structure, améliore également de manière significative la valeur d'isolation.

Utilisation

Polytex® 145AG est utilisé comme film perméable à la vapeur et résistant à l'eau dans les constructions de façades et de toits. La feuille est appliquée sur la face froide de la structure. Polytex® 145AG peut être appliqué derrière la maçonnerie ainsi que derrière un revêtement fermé. La couche de réflexion fonctionne de manière optimale dans les façades faiblement ventilées, car il y a toujours une cavité de ventilation. Le Polytex® 145AG peut être appliqué directement sur des surfaces dures ou souples. Lorsque le Polytex® 145AG est appliqué sur le toit, la réflexion ne contribue qu'à une réduction du chauffage en été. Comme l'espace sous la toiture est très ventilé, il n'est pas nécessaire d'utiliser une valeur d'isolation plus élevée à cet endroit. Le Polytex® 145AG protège la structure et assure une isolation et une gestion de l'humidité optimales.

Avantages

- ✓ Limite le chauffage des locaux en été
- ✓ Amélioration de la valeur d'isolation
- ✓ Utilisation optimale de la cavité existante dans la façade
- ✓ Double fonction hydrofuge, perméable à la vapeur et isolante
- ✓ Résistance élevée à la traction et à la déchirure

Description	Largeur	Longueur	Code article	Code EAN	Quantité	Poids
Polytex® 145AG	1,50 m	50 m	8215015000	8714672999969	30 rouleaux / palette	10 kg
	3,00 m	50 m	8215030000	8714672999952	30 rouleaux / palette	20 kg



Spécifications du produit

Durée d'exposition aux UV 1 mois	Résistance à la température -40°C / +80°C	
Résistance relative à l'humidité < 0.19 m	Poids 143 gr / m²	
Résistance à la déchirure du clou longueur initiale 130 N		
Résistance à la déchirure du clou, initiale transversale 160 N		
Résistance initiale à la traction dans le sens longitudinal 260 N / 50 mm	Perméabilité à la vapeur d'eau 120 g / m² / jour	Étanchéité W1
Résistance initiale à la traction direction transversale 160 N / 50 mm	Emmissivité (après vieillissement) 0.03	Classe feu E
Allongement à la rupture dans le sens longitudinal 80 %	Allongement à la rupture dans le sens transversal 100 %	



MG POLYTEX®

145 AG

Mode d'emploi

Le Polytex® 145AG peut être directement mis en œuvre sur des surfaces durs ou souples. Développez l'impression sur le film de manière lisible vers le revêtement. Maintenez une cavité de 20 à 40 mm pour une résistance thermique optimale. Appliquez le Polytex® 145 AG sur la toiture de façon à ce qu'il se recouvre. Pour les recouvrements, respectez un minimum de 150 et un maximum de 200 mm. Appliquez le Polytex® 145AG sur la structure à l'aide d'agrafes. Bande adhésive en aluminium basic VASTR® pour les agrafes et les recouvrements. Sceller les pénétrations et les connexions de manière étanche au vent et à l'eau avec du ruban VASTR® Butyl et/ou du ruban Tyvek® FlexWrap. Pour un barrage contre les fuites/ inondations et une durée de vie optimale, le ruban



Autres suggestions de produits

Tyvek®

Bande adhésive
FlexWrap



MG VASTR®

Bande adhésive
en aluminium



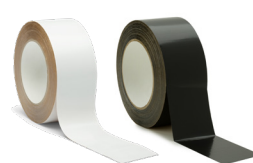
MG VASTR®

Bande adhésive
Butyle



MG VASTR®

Bande adhésive
Totale



Description

Tyvek® Bande adhésive FlexWrap

Largeur

60 mm

Longueur

10 m

Code article

8106001000

Code EAN

5450208029771

Quantité

3 rouleaux / boîte

VASTR® Bande adhésive en aluminium

75 mm

25 m

8107502502

8714672002638

16 rouleaux / boîte

VASTR® Bande adhésive Butyle

30 mm

20 m

8103002000

8714672005233

8 rouleaux / boîte

VASTR® Bande adhésive Totale (noir)

60 mm

25 m

8106002502

8714672000474

10 rouleaux / boîte

VASTR® Bande adhésive Totale (noir)

100 mm

25 m

8110002501

8714672000481

6 rouleaux / boîte

VASTR® Bande adhésive Totale (blanc)

60 mm

25 m

8106002501

8714672999884

10 rouleaux / boîte



VIDÉO D'INSTRUCTIONS

Vous ne savez pas vraiment comment utiliser au mieux Polytex® 145 AG ? Scannez le code QR et visualisez nos vidéos d'instructions.



Tous nos produits sont exclusivement destinés à servir de matériaux de construction. L'utilisateur de nos produits est donc censé connaître les principes de base de la physique du bâtiment, les normes de construction régionales applicables et les réglementations nationales officielles en matière de construction. Meuwissen Gerritsen B.V. et/ou ses employés ne sont pas responsables des dommages résultant d'une utilisation (négligente ou incorrecte) de nos produits.



MEUWISSEN GERRITSEN

INFO@MG-BOUW.COM

+31 (0)23 - 303 28 08

MG-BOUW.COM