

MG MIOFOL®

ACTIVE

Miofol Active est un film pare-vapeur variable. Le film a une double fonction : en hiver, lorsqu'il fait plus chaud à l'intérieur qu'à l'extérieur, la vapeur circule de l'intérieur vers l'extérieur. En même temps, l'humidité relative est faible en hiver. C'est pourquoi le film de polyéthylène copolymère est dense et agit comme un pare-vapeur. Cela garantit donc que pratiquement aucune vapeur d'eau ne pénètre dans la structure en hiver. En été, la vapeur circule de l'extérieur vers l'intérieur pendant une grande partie du temps, l'humidité relative est élevée tant à l'intérieur qu'à l'extérieur en été, ce qui provoque l'ouverture du film de copolymère de polyéthylène. Le film étant désormais ouvert à la vapeur, l'humidité peut quitter la structure et pénétrer dans l'espace intérieur.

Utilisation

Miofol® Active est utilisé dans les constructions de murs et de toits. Miofol® Active est utilisé de l'intérieur de la structure en combinaison avec de la laine minérale telle que la laine de roche ou la laine de verre. Ce type de couche fonctionne de manière optimale, en particulier lorsqu'un pare-vapeur ou une couche étanche à la vapeur est placé à l'extérieur de la structure, comme dans le cas des toits plats, car l'humidité ne peut pas s'échapper par le côté froid. Miofol® Active ne doit pas être utilisé dans des pièces humides telles que la salle de bain.

Avantages

- ✓ Contribuer à un environnement de vie sain
- ✓ Performance optimale permanente de l'isolation
- ✓ Réduction des coûts énergétiques
- ✓ Étanchéité à l'air
- ✓ Séchage plus rapide de la structure
- ✓ Pare-vapeur intelligent autorégulant
- ✓ Variable Valeur SD

Description

Miofol® Active

Largeur

1,50 m

Longueur

30 m

Code article

8608415030

Code EAN

8714672003307

Quantité

48 rouleau / palette

Poids

4 kg



Pour toiture



Toit plat



Pour les murs



Pare-vapeur



Ouvert à la vapeur



Imperméable à la vapeur



Maximum 4 mois résistant aux UV

Spécifications du produit

Durée d'exposition aux UV
4 mois

Résistance à la température
-40°C / +80°C

Gamme de transfert de vapeur
0,2 - 35 Sd (m)

Résistance à la déchirure du clou longueur initiale
75 N

Résistance à la déchirure du clou, initiale transversale
65 N

Résistance initiale à la traction dans le sens longitudinal
380 N / 50 mm

Allongement à la rupture dans le sens longitudinal
40 %

Résistance initiale à la traction direction transversale
380 N / 50 mm

Poids
92 gr / m²

Étanchéité
W1

Classe feu
E



MG MIOFOL® ACTIVE

Mode d'emploi

Appliquez Miofol® Active sur le côté chaud de la construction du toit et de la façade. Fixez Miofol Active à la structure sous-jacente directement contre la laine minérale à l'aide d'agrafes. Pour un bon contrôle de l'humidité, installez une cavité entre la membrane et la finition du mur. Respectez un recouvrement de 100 mm horizontaux et verticaux. Pour un contrôle optimal de la vapeur, nous recommandons de sceller les agrafes, les coutures et les endroits où le film se recouvre à l'aide de la bande de non-tissé VASTR®. Scellez les pénétrations et les connexions de manière étanche au vent et à l'eau à l'aide du ruban VASTR® Butyl ou du ruban Tyvek® FlexWrap.



Autres suggestions de produits

Tyvek®

Bande adhésive
FlexWrap



MG VASTR®

Ruban Toilé



MG VASTR®

Bande adhésive
Butyle



MG VASTR®

Bande adhésive
totale



Description

Tyvek® Bande adhésive FlexWrap

VASTR® Ruban Toilé

VASTR® Bande adhésive Butyle

VASTR® Bande adhésive totale (noir)

VASTR® Bande adhésive totale (noir)

VASTR® Bande adhésive totale (blanc)

Largeur

60 mm

75 mm

30 mm

60 mm

100 mm

60 mm

Longueur

10 m

25 m

20 m

25 m

25 m

25 m

Code article

8106001000

8107502501

8103002000

8106002502

8110002501

8106002501

Code EAN

5450208029771

8714672005202

8714672005233

8714672000474

8714672000481

8714672999884

Quantité

3 rouleaux / boîte

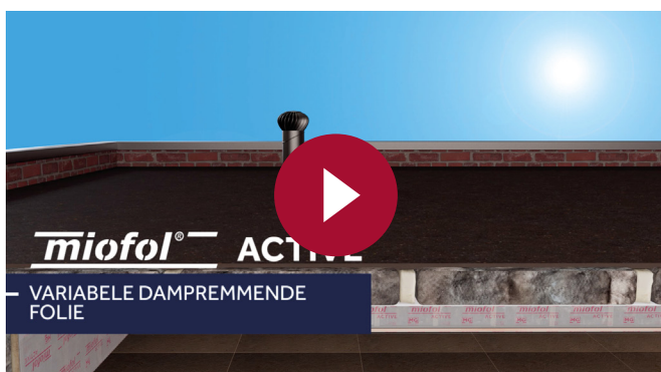
8 rouleaux / boîte

8 rouleaux / boîte

10 rouleaux / boîte

6 rouleaux / boîte

10 rouleaux / boîte



VIDÉO D'INSTRUCTIONS

Vous ne savez pas vraiment comment utiliser au mieux Miofol® Active ? 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