

MG TAFTEX®

IN-100

TAFTEX® IN-100 est une membrane imperméable à la vapeur composée de deux couches de polypropylène. Le TAFTEX® IN-100 est utilisé pour empêcher l'air humide de pénétrer de l'intérieur dans les couches d'isolation des murs et des toits. Cela permet d'éviter la condensation et la formation de moisissures dans l'isolation.

Utilisation

Le TAFTEX® IN-100 est utilisé de l'intérieur comme membrane pare-vapeur dans les constructions de murs et de toits. Grâce à sa propriété constante de pare-vapeur, TAFTEX® IN-100 convient aux constructions de bâtiments appartenant aux classes climatiques 2 et 3, comme les maisons, les bureaux, les écoles, etc. TAFTEX® IN-100 protège la construction contre l'humidité et assure une isolation étanche à l'air optimale.

Avantages

- ✓ Imperméable à l'eau
- ✓ Résistance élevée à la traction et à l'allongement à la rupture
- ✓ Étanchéité à l'air
- ✓ Traitement plus rapide que le film plié

Description	Largeur	Longueur	Code article	Code EAN	Quantité	Poids
TAFTEX® IN-100	1,50 m	50 m	1115010000	8719128000138	42 rouleaux / palette	8 kg
TAFTEX® IN-100 (avec bande adhésive intégrée)	1,50 m	30 m	1115010001	8719128000565	42 rouleaux / palette	5 kg



Pour les murs



Pour toiture



Pour les sols



Imperméable à l'eau



Pare-vapeur

Spécifications du produit

Perméabilité à la vapeur d'eau 0,6 g / m² / jour	Résistance à la température -20°C / +80°C
---	---

Résistance relative à l'humidité Sd < 19 m

Résistance à la déchirure du clou longueur initiale 160 N

Résistance à la déchirure du clou, initiale transversale 160 N
--

Résistance initiale à la traction dans le sens longitudinal 180 N / 50 mm

Résistance initiale à la traction direction transversale 180 N / 50 mm
--

Allongement à la rupture dans le sens longitudinal 80 %

Allongement à la rupture dans le sens transversal 80 %
--



Allongement à la rupture dans le sens transversal 80 %	Poids 100 gr / m²	Étanchéité W1	Classe feu F
--	--	-------------------------	------------------------



MG TAFTEX®

IN-100

Mode d'emploi

Appliquez le TAFTEX® IN-100 sur le côté chaud de la construction du mur et du toit. Fixez le film à la structure sous-jacente à l'aide d'agrafes. Le logo doit être lisible de l'intérieur. Observer 100 mm aux recouvrements horizontaux et verticaux. Pour un contrôle optimal de la vapeur, nous vous recommandons de sceller les agrafes, les coutures et les recouvrements avec du Membrane adhésif TAFTEX®. 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

MG TAFTEX®

Bande adhésive film



Tyvek®

Bande adhésive FlexWrap



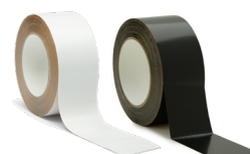
MG VASTR®

Bande adhésive Butyle



MG VASTR®

Bande adhésive Totale



Description

TAFTEX® Bande adhésive film

Tyvek® Bande adhésive FlexWrap

VASTR® Bande adhésive Butyle

VASTR® Bande adhésive totale (noir)

VASTR® Bande adhésive totale (noir)

VASTR® Bande adhésive totale (blanc)

Largeur

50 mm

60 mm

30 mm

60 mm

100 mm

60 mm

Longueur

25 m

10 m

20 m

25 m

25 m

25 m

Code article

1500502500

8106001000

8103002000

8106002502

8110002501

8106002501

Code EAN

8719128000183

5450208029771

8714672005233

8714672000474

8714672000481

8714672999884

Quantité

10 rouleaux / boîte

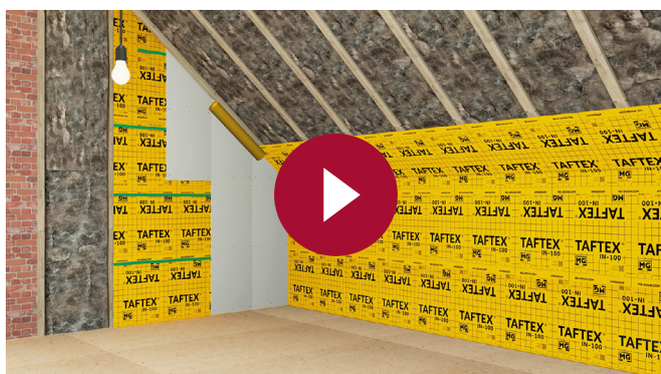
3 rouleaux / boîte

8 rouleaux / boîte

10 rouleaux / boîte

6 rouleaux / boîte

10 rouleaux / boîte



VIDÉO D'INSTRUCTIONS

Vous ne savez pas vraiment comment utiliser au mieux TAFTEX® IN-100 ? 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