

**Polytex® Fassade FR est une membrane imperméable mais perméable à la vapeur qui peut être utilisée comme protection de la couche d'isolant et de la structure derrière une façade extérieure partiellement ouverte. Polytex® Fassade FR a la classe de feu B-s1 d0.**

### Utilisation

Polytex® Fassade FR résiste à l'exposition partielle aux UV, comme cela peut se produire avec un façade à lattes ou façade extérieure autrement ajourée. Le film convient également comme membrane de toiture étanche, mais laissant passer la vapeur sous un toit de tuiles qui ne serait pas complètement fermé (par exemple vieilles tuiles hollandaises).

### Avantages

- ✓ Classe de feu B-s1-d0
- ✓ Imperméable à l'eau
- ✓ Perméable à la vapeur
- ✓ Résistant aux UV pour une utilisation dans façades partiellement ouvertes
- ✓ Coupe-vent
- ✓ Résistant aux UV pour une application dans des conditions non précises fermeture d'un toit en tuiles (par ex. vieux hollandais tuiles)

Description	Largeur	Longueur	Code article	Code EAN	Quantité	Poids
Polytex® Fassade FR	1,50 m	50 m	8221015000	8714672000047	20 rouleaux / palette	16 kg



Pour Façade



Pour toiture



Sur surfaces dures



Sur surfaces molles



Imperméable à l'eau



Délai de traitement en plein air 2 mois



Ouvert à la vapeur



Classe feu B

### Spécifications du produit

Perméabilité à la vapeur d'eau <b>470 g / m<sup>2</sup> / jour</b>	Résistance à la température <b>-40°C / +80°C</b>	
Étanchéité <b>W1</b>	Résistance relative à l'humidité <b>Sd 0,04 m</b>	
Résistance à la déchirure du clou longueur initiale <b>120 N</b>		
Résistance à la déchirure du clou, initiale transversale <b>120 N</b>		
Résistance initiale à la traction dans le sens longitudinal <b>300 N / 50 mm</b>		
Résistance initiale à la traction direction transversale <b>200 N / 50 mm</b>	Durée d'exposition aux UV <b>2 mois</b>	
Allongement à la rupture dans le sens longitudinal <b>25 %</b>	Poids <b>210 gr / m<sup>2</sup></b>	
Allongement à la rupture dans sens transversal <b>25 %</b>	Classe feu <b>B</b>	

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.

### Mode d'emploi

Polytex® Fassade FR doit être appliqué sur la face extérieure (côté froid) de la couche isolante. La surface des ouvertures de la façade extérieure ne peut pas couvrir plus de 20 % de la surface de la façade, et chaque ouverture ne peut pas être plus large (ou plus haute) que 20 mm. Fixez toujours Polytex® Fassade FR avec des agrafes en acier inoxydable. Fixez le Polytex® Fassade FR aux rails. Espacement des lignes : centre à centre 300 mm vertical, centre à centre 600 mm horizontalement. Maintenir un espace d'air minimum de 20 mm entre le revêtement de façade et le Polytex® Fassade FR. Laissez Polytex® Fassade FR dépasser d'au moins 100 mm au-delà du dernier rail inférieur et collez-le à la construction sous-jacente avec le ruban de façade VASTR®. Pour une résistance à l'eau et une durée de vie optimales, le ruban VASTR® Butyle doit être appliqué sous la contre-latte. Finir les ouvertures et les retraits de façade avec le ruban pour façade VASTR®.



### Autres suggestions de produits

#### Tyvek®

Bande adhésive  
FlexWrap



#### MG VASTR®

Bande adhésive  
Facade



#### MG VASTR®

Bande adhésive  
Butyle



#### MG VASTR®

Bande adhésive  
Totale



#### Description

Tyvek® Bande adhésive FlexWrap

VASTR® Bande adhésive Facade

VASTR® Bande adhésive Butyle

VASTR® Bande adhésive Totale (noir)

VASTR® Bande adhésive Totale (noir)

VASTR® Bande adhésive Totale (blanc)

#### Largeur

60 mm

60 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

8106002500

8103002000

8106002502

8110002501

8106002501

#### Code EAN

5450208029771

8714672999891

8714672005233

8714672000474

8714672000481

8714672999884

#### Quantité

3 rouleaux / boîte

10 rouleaux / boîte

8 rouleaux / boîte

10 rouleaux / boîte

6 rouleaux / boîte

10 rouleaux / boîte



**POLYTEX® FASSADE FR**

DAMP-OPEN EN WATERDICHTE  
FOLIE

## VIDÉO D'INSTRUCTIONS

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

