Tyvek® uv facade

Tyvek® UV Facade est une membrane spunbond 2 couches, imperméable et extrêmement ouverte à la vapeur, composée de PEHD et de polypropylène, basée sur la technologie Tyvek® Dupont™. Le film a été spécialement conçu comme une membrane protectrice, perméable à la vapeur et étanche à l'eau, destinée aux structures soumises à une charge permanente d'UV, telles que les toits en tuiles mal fermées (anciennes tuiles hollandaises). Espace maximum de 30 mm entre les éléments structurels. Tyvek® UV Facade répond au test des 5000 heures - charge UV et vieillissement artificiel. La façade Tyvek® UV protège la structure et assure une isolation optimale et étanche à l'air. Tyvek® UV Facade est également disponible avec une bande adhésive intégrée : Tyvek® UV Facade Plus.

Utilisation

Tyvek® UV Facade est utilisé comme couche imperméable à l'eau et extrêmement ouverte à la vapeur du côté froid de la structure. Cette membrane est totalement étanche et peut donc également être appliquée directement sur des supports durs (tels que le voligeage). Tyvek® UV Facade est utilisé aussi bien dans les nouvelles constructions que dans les travaux de rénovation.

Avantages

- ✓ Bassin versant
- ✓ Extrêmement perméable à la vapeur
- ✓ Résistant aux UV
- ✓ Très grande résistance à la traction
- ✓ Peut être appliqué directement sur des supports durs ou souples
- ✓ Coupe-vent
- ✓ Durée d'exposition aux UV 4 mois

Description	Largeur	Longueur	Code article	Code EAN	Quantité	Poids
Tyvek® UV Facade	1,50 m	50 m	4420015000	5450208025117	30 rouleaux / palette	15 kg
	3,00 m	50 m	4420030000	5450208025193	30 rouleaux / palette	30 kg
Tyvek® UV Facade+ (avec bande adhésive	1,50 m	50 m	4420015010	5450208029955	24 rouleaux / palette	15 kg



Pour façade

intégrée)



Pour toiture







Maximum 4 mois

résistant aux UV



Résistant aux UV

pour façades ouvertes



Ouvert à la

vapeur



Imperméable

à l'eau

Spécifications du produit

Durée d'exposition aux UV 4 mois Résistance à la température -40°C / +80°C

Résistance relative à l'humidité **Sd 0,035 m**

Résistance à la déchirure du clou longueur initiale 310 N

Résistance à la déchirure du clou, initiale transversale ${\bf 370~N}$

Résistance initiale à la traction dans le sens longitudinal 390 N / 50 mm

Résistance initiale à la traction direction transversale 320 N / 50 mm

Allongement à la rupture dans le sens longitudinal



Perméabilité à la vapeur d'eau **960 gr / m² / jour**

Poids 195 gr / m² Étanchéité **W1**

Classe feu **E**

Allongement à la rupture dans le sens transversal 19 %



Tyve C® UV FACADE

Mode d'emploi

Tyvek® UV Facade doit être appliqué de façon à ce qu'il se recouvre, les recouvrements horizontaux devant être d'au moins 150 mm. Posez du ruban adhésif sur les agrafes et recouvrez les coutures avec du ruban adhésif Tyvek® Facade. La façade Tyvek® UV est appliquée sur la structure à l'aide d'agrafes en acier inoxydable, après quoi les tenons sont placées sur les agrafes. La bande d'étanchéité pour clous VASTR® doit être appliquée sous le tenon afin de garantir l'Étanchéité des joints des trous de vis. Tyvek® UV Facade doit être traité avec la face noire tournée vers l'extérieur. En cas d'utilisation en combinaison avec un revêtement de façade, une barre d'accrochage est fixée sur les agrafes du modèle. À l'emplacement d'un coin, la membrane doit être inversée jusqu'au premier style suivant, où elle est fixée à l'aide d'agrafes et, si nécessaire, d'une barre de fixation. Pour un barrage contre les fuites/inondations et une durée de vie optimale, le ruban VASTR® Butyl doit être appliqué sous la tanche.



Autres suggestions de produits

Tyvek®

Bande adhésive FlexWrap



Description

Tyvek® Bande adhésive FlexWrap Tyvek® Bande adhésive UV facade VASTR® Bande adhésive Butyle VASTR® Ruban d'étanchéité pour agrafe

Tyvek®

Bande adhésive UV facade



Largeur60 mm
75 mm
30 mm
60 mm

Longueur 10 m

5 mm 25 m 0 mm 20 m 0 mm 20 m

MG VASTR®

Bande adhésive Butyle



Code article

8106001000 8107502503 8103002000 8106002010

MG VASTR®

Ruban d'étanchéité pour agrafe



Code EAN

5450208029771 5450208029924 8714672005233 8714672005332

Quantité

3 rouleaux / boîte 8 rouleaux / boîte 8 rouleaux / boîte 5 rouleaux / boîte





Vous ne savez pas vraiment comment utiliser au mieux Tyvek® UV Facade? 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 (négliaente ou incorrecte) de nos produits.

