

Tyvek® UV FACADE

Tyvek® UV Facade is een waterdicht en extreem damp-open, uit HDPE en Polypropyleen samengesteld 2-laags spinvlies membraan, gebaseerd op Tyvek® Dupont™ Technologie. De folie is speciaal ontwikkeld als beschermend, damp-open en waterdicht membraan voor toepassing achter deels open gevels en slecht sluitende pannendaken (oud Hollandse dakpan). Maximaal 30mm opening tussen de geveldelen of 30% open gevel. Tyvek® UV Facade voldoet aan de 5000 uren test, UV belasting en kunstmatige veroudering en voldoen daarmee aan de laatst gestelde eisen voor folie in gevels met open voegen. Tyvek® UV Facade is ook beschikbaar met een geïntegreerde kleefstrook; Tyvek® UV Facade Plus.

Toepassing

Tyvek® UV Facade wordt als waterdichte, extreem damp-open laag aan de koude zijde van gevels met open voegen en daken met oud Hollandse pannen toegepast. Dit membraan is volkomen waterdicht en kan hierdoor ook direct op harde ondergronden (zoals het dakbeschot) worden aangebracht. Tevens is de Tyvek® UV Facade uitermate geschikt als dakmembraan onder niet volledig gesloten zonnepanelen. Tyvek® UV Facade wordt zowel in de nieuwbouw als bij renovatiewerkzaamheden gebruikt.

Voordelen

- ✓ Waterdicht
- ✓ Extreem damp-open
- ✓ UV-bestendig
- ✓ Zeer hoge treksterke
- ✓ Kan direct op harde en zachte ondergronden worden aangebracht
- ✓ Winddicht
- ✓ Open verwerkingstijd 4 maanden

Omschrijving	Breedte	Lengte	Artikelnr.	EAN code	Hoeveelheid	Gewicht
Tyvek® UV Facade	1,50 m	50 m	4420015000	5450208025117	30 rol / pallet	15 kg
	3,00 m	50 m	4420030000	5450208025193	30 rol / pallet	30 kg
Tyvek® UV Facade+ (met geïntegreerde kleefstrook)	1,50 m	50 m	4420015010	5450208029955	24 rol / pallet	15 kg



Voor gevels



Voor daken



Harde ondergrond



Zachte ondergrond



Maximaal 4 maanden UV bestendig



UV bestendig voor open gevels



Damp-open



Waterdicht

Specificaties

Open verwerkingstijd 4 maanden	Temperatuur bestendigheid - 40°C / +80°C	
Gewicht 195 gr / m²	Relatieve vochtweerstand Sd 0,035 m	
Nagelscheurweerstand initieel (lengte) 310 N	Waterdichtheid W1	
Nagelscheurweerstand initieel (dwars) 370 N	Brandklasse E	
Treksterkte initieel (lengte) 390 N / 50 mm	Rek bij breukte (lengte) 13 %	
Treksterkte initieel (dwars) 320 N / 50 mm	Rek bij breukte (dwars) 19 %	
		Waterdampdoorlatendheid 960 gr / m² / dag

Tyvek® UV FACADE

Verwerking

Tyvek® UV Facade dakpansgewijs aanbrengen waarbij horizontale overlappen minimaal 150mm dienen te zijn. Niet en overlapnaden afplakken met Tyvek® Facade tape. Tyvek® UV Facade wordt met behulp van RVS nieten op de constructie aangebracht waarna de (stof)tengels over de nieten geplaatst worden. Onder de (stof)tengel dient VASTR® Nageldichtband aangebracht te worden om de waterdichtheid van schroefgatverbinding te kunnen garanderen. Tyvek® UV Facade dient met de zwarte zijde naar buiten te worden verwerkt. Bij toepassing in combinatie met gevelbeplating wordt een knellat over de nieten op de stijl aangebracht. Ter plaatse van een hoek dient het membraan om gezet te worden tot de eerst volgende stijl, waar deze met nieten en eventuele knellat bevestigd wordt. Voor optimale waterkering en levensduur dient er VASTR® Butyl tape onder de tengel aangebracht te worden.



Gerelateerde producten

Tyvek®

FlexWrap tape



Tyvek®

Facade tape



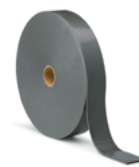
MG VASTR®

Butyl tape



MG VASTR®

Nageldichtband



Omschrijving

Tyvek® FlexWrap tape

Tyvek® Facade tape

VASTR® Butyl tape

VASTR® Nageldichtband

Breedte

60 mm

75 mm

30 mm

60 mm

Lengte

10 m

25 m

20 m

20 m

Artikelnr.

8106001000

8107502503

8103002000

8106002010

EAN code

5450208029771

5450208029924

8714672005233

8714672005332

Hoeveelheid

3 rol / doos

8 rol / doos

8 rol / doos

5 rol / doos



INSTRUCTIEVIDEO

Nog niet helemaal zeker hoe je de Tyvek® UV Facade het beste kunt verwerken? Scan de QR-code en bekijk onze instructievideo's.



Al onze producten zijn uitsluitend bedoeld als bouw- of constructiemateriaal. Daarom wordt van de gebruiker van onze producten verwacht dat hij bekend is met de basisprincipes van de bouwfysica, de regionaal geldende bouwnormen en het officiële nationale bouwbesluit. Meuwissen Gerritsen B.V. en/of onze medewerkers zijn niet aansprakelijk voor eventuele schade als gevolg van (onzorgvuldig of onjuist) gebruik van onze producten.



MEUWISSEN GERRITSEN

INFO@MG-BOUW.COM

023 - 303 28 08

MG-BOUW.COM