

# Tyvek® MAXPROTECT

Tyvek® MaxProtect plus is een waterdicht en extreem damp-open, uit HDPE en PP Typar® samengesteld 2-laags spinvlies membraan, gebaseerd op Tyvek® DuPont technologie. De folie heeft een uitzonderlijk hoge scheurweerstand en laat zich eenvoudig verwerken. Door de functionele Tyvek® laag heeft Tyvek® MaxProtect plus een hoge temperatuurbestendigheid. De Tyvek® MaxProtect plus is voorzien van een geïntegreerde kleefstrook waardoor een luchtdichtingstape bij de overlappen niet vereist is.

## Toepassing

Tyvek® MaxProtect plus wordt als waterdichte en extreem damp-open laag aan de koude zijde van dak- & gevelconstructies toegepast. Dit membraan is volkomen waterdicht en kan hierdoor ook direct op harde ondergronden (zoals het dakbeschot) worden aangebracht. Tyvek® MaxProtect plus wordt zowel in de nieuwbouw als bij renovatiewerkzaamheden toegepast.

## Voordelen

- ✓ Water- & winddicht
- ✓ Extreem damp-open
- ✓ Lange levensduur
- ✓ Uitzonderlijk hoge scheurweerstand
- ✓ Ook voor gebruik bij zeer grote dakpannen met tengelafstand tot 40 cm
- ✓ UV-stabiel voor ca. 4 maanden
- ✓ Koude en hittebestendig

Omschrijving	Breedte	Lengte	Artikelnr.	EAN code	Hoeveelheid	Gewicht
Tyvek® MaxProtect plus	1,50 m	50 m	4420615001	5450208030050	24 rol / pallet	16 kg



## Specificaties

Open verwerkingstijd <b>4 maanden</b>	Temperatuur bestendigheid <b>- 40°C / +100°C</b>
Gewicht <b>206 gr / m<sup>2</sup></b>	Relatieve vochtweerstand <b>Sd 0,03 m</b>
Nagelscheurweerstand initieel (lengte) <b>490 N</b>	Waterdichtheid <b>W1</b>
Nagelscheurweerstand initieel (dwars) <b>480 N</b>	Brandklasse <b>E</b>
Treksterkte initieel (lengte) <b>530 N / 50 mm</b>	Rek bij breukte (lengte) <b>15 %</b>
Treksterkte initieel (dwars) <b>520 N / 50 mm</b>	Rek bij breukte (dwars) <b>22 %</b>



# Tyvek® MAXPROTECT

## Verwerking

Tyvek® MaxProtect plus dakpansgewijs aanbrengen waarbij horizontale overlappen minimaal 150mm dienen te zijn. Niet en overlap naden afplakken met Tyvek® tape. Tyvek® MaxProtect plus 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® MaxProtect plus altijd leesbaar vanaf de buitenzijde aanbrengen.



## Gerelateerde producten

### Tyvek®

FlexWrap tape



### Tyvek®

Tape



### MG VASTR®

Butyl tape



### MG VASTR®

Nageldichtband



## Omschrijving

Tyvek® FlexWrap tape

Tyvek® 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

8107502500

8103002000

8106002010

## EAN code

5450208029771

8714672003710

8714672005233

8714672005332

## Hoeveelheid

3 rol / doos

8 rol / doos

8 rol / doos

5 rol / doos



## INSTRUCTIEVIDEO

Nog niet helemaal zeker hoe je de Tyvek® MaxProtect 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