

# DuPont™ Tyvek®

## Gemetalliseerde Kleefband

Stijl naam: **2060M**

Taal: **Nederlands**

### PRODUCTBESCHRIJVING EN TOEPASSING

Eénzijdige, gemetalliseerde Tyvek® (HDPE) met een dikke laag aangepast acrylkleefmiddel op waterbasis en een papieren afdekstrook. Tyvek® Gemetalliseerde Kleefband hecht zich meteen sterk vast en heeft een groot kleefvermogen op Tyvek® en een ruime waaier van andere materialen (e.g. niet-geweven stof, plastic folie, hout, metaal, enz.). Tyvek® Gemetalliseerde Kleefband kan worden gebruikt voor het afdichten van membraanbanen, maar is in het bijzonder geschikt voor de afdichting rond doorvoeropeningen en het herstellen van schade aan membranen. De Tyvek® Gemetalliseerde Kleefband werd ontworpen voor DuPont™ Climate Systems, namelijk Tyvek® Enercor® Wall, Enercor® Roof en DuPont™ AirGuard®

### TECHNISCHE GEGEVENS

Basisgewicht:	ca. 210 gr/m <sup>2</sup> (zonder papieren afdekstrook)
Dikte:	ca. 300 µm
Afdekstrook:	beschermingspapier, ca. 110 gr/m <sup>2</sup>
Treksterkte:	ca. 300 N/5cm
Breekverlenging:	ca. 15%
Aftrekkkracht:	ca. 25 N/25mm
Temperatuurbereik:	van -40°C tot +100°C

### MONTAGE-INSTRUCTIES EN OPSLAG

- Dit product is ontworpen voor de bouwsector.
- Gebruikers moeten nagaan of de Tyvek® Gemetalliseerde Kleefband geschikt is voor hun specifieke toepassing (hechting, chemische compatibiliteit, vlekvorming, enz.).
- Uitstekende weerstand tegen de tijd, water, vocht, de weerslelementen en chemische stoffen.
- Het is aanbevolen het product aan te brengen bij een temperatuur boven 0°C. Doe dat op een droog en schoon oppervlak (geen stof, vet, oplosmiddelen, ...).
- Opslagomstandigheden: bewaar rollen in hun oorspronkelijke verpakking en leg ze plat op een schone, droge plek bij een opslagtemperatuur van +10°C tot +30°C, zonder blootstelling aan rechtstreekse UV-straling.

**Geldig vanaf: 24.04.2009**

DuPont de Nemours (Luxembourg) S.à.r.l.  
L-2984 Luxembourg  
Tyvek® Marketing  
Fax: +352 3666 5021  
Tyvek® Customer Service  
Fax: +32 (0)15 40 48 02  
Tyvek® Manufacturing  
Fax: +352 3666 5020  
E-mail: [tyvek.info@dupont.com](mailto:tyvek.info@dupont.com)

*Deze informatie stemt overeen met onze huidige kennis over het onderwerp. Zij vervangt evenwel niet de tests die u eventueel moet uitvoeren om voor uzelf de geschiktheid van onze producten te bepalen indien u ze wil gebruiken voor andere doeleinden dan diegene die hierin worden vermeld. Deze informatie kan worden bijgewerkt indien nieuwe kennis of ervaring wordt opgedaan. Aangezien we niet kunnen anticiperen op alle mogelijke gebruiksomstandigheden, geeft DuPont geen enkele garantie en aanvaardt het ook geen enkele aansprakelijkheid in verband met eender welk gebruik van deze informatie voor andere toepassingen dan diegene die hierin worden vermeld. Niets van deze publicatie mag worden beschouwd als een licentie of een aanbeveling om eender welk octrooirecht te schenden. De veiligheidsinformatie over het product is op verzoek verkrijgbaar. Dit overzicht van productgegevens is een gedrukt document en is geldig zonder handtekening.*

[www.construction.tyvek.com](http://www.construction.tyvek.com)



**Tyvek.**