



Prestatieverklaring

Nr. DOP-8120M-B01



1. Identificatiecode product type: **8120M**
2. Type zoals voorschreven in artikel 11, lid 4: **8120M**
3. Beoogde gebruiken in overeenstemming met de toepasselijke geharmoniseerde technische specificaties, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 4:
Onderlagen voor schubvormig gelegde dakbedekkingen EN 13859-1
Folies voor toepassing achter gevelbekleding EN 13859-2
4. Naam geregistreerde handelsnaam en contactadres van de fabrikant:
BPG BouwPartnerGroep BV
Postbus 212
6120 BA Born
Nederland
5. Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken, bestrijkt: **Niet van toepassing.**
6. Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V: **Systeem 3**
7. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt: **SGS Intron BV (NB 1939) en BTTG (NB 0339) hebben onder systeem 3 een initiële type test uitgevoerd en testrapporten verstrekt.**
8. Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven: **Niet van toepassing.**
9. Aangegeven prestatie:

| Essentiele kenmerken | Methode | Prestaties | Toleranties | | Geharmoniseerde technische specificaties |
|---|------------------|------------|-------------|----------|--|
| | | | Minimaal | Maximaal | |
| Brandklasse | EN 13501-1 | E-d2 | - | - | EN 13859-1 EN 13859-2 |
| Waterwerendheid klasse | EN 1928 | W1 | - | - | |
| Waterdampdoorlatendheid Sd (m) | EN-ISO 12572 | 0,02 | 0,015 | 0,04 | |
| Treksterkte, lengte (N/50mm) | EN 12311-1 | 225 | 180 | 270 | |
| Treksterkte, breedte (N/50mm) | EN 12311-1 | 125 | 100 | 150 | |
| Rek bij breuk, lengte (%) | EN 12311-1 | 40 | 25 | 55 | |
| Rek bij breuk, breedte (%) | EN 12311-1 | 75 | 60 | 90 | |
| Scheursterkte, lengte (N) | EN 12310-1 | 130 | 100 | 160 | |
| Scheursterkte, breedte (N) | EN 12310-1 | 175 | 140 | 210 | |
| Flexibiliteit bij lage temperaturen(°C) | EN 1109 | - | - | -40 | |
| Weerstand tegen versnelde veroudering: | EN 1296/ EN 1297 | | | | |
| Waterwerendheid klasse | EN 1928 | W1 | - | - | |
| Treksterkte, lengte (%) | EN 12311-1 | 90 | - | - | |
| Treksterkte, breedte (%) | EN 12311-1 | 90 | - | - | |
| Rek bij breuk, lengte (%) | EN 12311-1 | 70 | - | - | |
| Rek bij breuk, breedte (%) | EN 12311-1 | 70 | - | - | |

10. De prestatieverklaring van het in de punten 1 en 2 omschreven product zijn conform de in punt 9 aangegeven prestaties. Deze prestatieverklaring wordt verstrekt onder de exclusieve verantwoordelijkheid van de in punt 4 vermelde fabrikant:

Ondertekend voor en namens BPG BouwPartnerGroep B.V.:

Born, 24 januari 2016

Dhr. C. Kannekens
Directeur