



DERBIGUM[®]
MAKING BUILDINGS SMART

PRESTATIEVERKLARING **N° P126A-V3-NL**

1 - Unieke identificatiecode van het producttype:

P126A-DERBIGUM GC WW

2 - Type-, partij- of serienummer, dan wel een ander identificatiemiddel voor het bouwproduct, zoals voorgeschreven in artikel 11, punt 4

[DERBIGUM GC AR-WW / Productiednummer : zie verpakking](#)

3 - Beoogde gebruiken van het bouwproduct, overeenkomstig de toepasselijke geharmoniseerde technische specificatie, zoals door de fabrikant bepaald:

[Flexibele banen voor waterafdichting – Gewapende bitumen dakbanen voor waterafdichtingen](#)

4 - Naam, geregistreerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, punt 5

[IMPERBEL sa/nv, Chaussée de Wavre, 67 B-1360 Perwez \(België\)](#)

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

[AVCP 2+](#)

7 - Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct dat onder een geharmoniseerde norm valt:

[BCCA- Belgian Construction Certification Association \(Notified Body n°0749\) :](#)

- heeft de inspectie uitgevoerd van de productiecontrole van de fabriek zoals onder 2+ vermeld

- en heeft de conformiteitscertificaten afgeleverd van de productiecontrole van de fabriek; n° BC2-310-0305-0123-01 (EN 13707 : 2004 + A2 : 2009)

8 - Indien de prestatieverklaring betrekking heeft op een bouwproduct waarvoor een Europese technische beoordeling is afgegeven:

[Niet van toepassing](#)



DERBIGUM®

MAKING BUILDINGS SMART

9 – Aangegeven prestatie volgens
EN 13707 : 2004 + A2 : 2009

| Essentiële kenmerken | Prestaties | Eenheid |
|--|---------------------------------------|--------------------|
| Brandclassificatie (Nota 1) | FRoof (t1, t2, t3, t4) | - |
| Classificatie Reactie bij brand | E | - |
| Waterdichtheid | Voldoet | - |
| Treksterkte: Maximale Treksterkte LxD* Breukrek bij maximale treksterkte LxD* | 1200 x 1200 (± 20%) 50 x 50 (± 15) | N/50 mm % |
| Weerstand tegen wortelgroei | Voldoet | - |
| Weerstand tegen statische belasting- (A) | 20 | kg |
| Weerstand tegen stootbelasting (A en B) | 1750 | mm |
| Nageldoorscheursterkte LxD* | 300 x 300(± 25%) | N |
| Weerstand van verbindingen : Weerstand tegen pellen Afschuifsterkte van overlappen | 80 (± 30) 800 (± 20%) | N/50 mm N/50 mm |
| Reactie bij thermische veroudering : UV-warmte en water | Voldoet | - |
| Soepelheid bij lage temperatuur | -10 (± 5) | °C |
| Soepelheid bij lage temperatuur | -15 | °C |
| Gevaarlijke stoffen | (Nota 2) | - |

* L is Langsrichting, D is Dwarsrichting

Nota 1: Geen prestatie beschikbaar. Het extern vuurgedrag van een dak wordt bepaald door het daksysteem

Nota 2: Bij gebrek aan geharmoniseerde Europese testmethodes, mag geen enkel prestatie betreffend uitloggedrag worden gemeld, dient het nazicht en verklaring van publicatie/inhoud te gebeuren rekening houdend met de nationale voorschriften in het land van gebruik.

10 – De prestaties 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 de fabrikant door:

Mr Steve Geubels,
Group Operations Director

Perwez , 02/08/2016