

Prestatieverklaring (DoP: 65003169)



(65003169)

1. Product Type

Unieke identificatiecode van het producttype:

retrideX

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

Lot nr. see input on membrane

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

retrideX, föhnbare, glasdraad versterkte composiet rubber membraan met een EPDM kern. De onderzijde is gecoat met een zelfklevende polymeer gemodificeerde bitumenlaag, voorzien van een release folie. EN 13956

4. Naam, geregistreeerde handelsnaam of geregistreerd handelsmerk en contactadres van de fabrikant, zoals voorgeschreven in artikel 11, lid 5:

retrideX

5. Contactgegevens:

Indien van toepassing, naam en contactadres van de gemachtigde wiens mandaat de in artikel 12, lid 2, vermelde taken bestrijkt:

**VM Building solutions NV/SA
Schoonmansveld 48
BE-2870 PUURS-SINT-AMANDS**

6. AVCP:

Het systeem of de systemen voor de beoordeling en verificatie van de prestatiebestendigheid van het bouwproduct, vermeld in bijlage V:

Systems 2+

7. Notified body (hEN):

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

MPA NRW (0432), heeft onder AVCP System 2+ de initiële inspectie van de productielocatie, van de productiecontrole en de continue bewaking, beoordeling en evaluatie van de productiecontrole uitgevoerd en heeft het conformiteitscertificaat 0432-CPR-00355 afgegeven.

8. Notified body (ETA):

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

Niet van toepassing (zie punt 7)

retrideX®

9. Aangegeven prestatie:

Essentiele kenmerken	Prestaties	Test standaard	Geharmoniseerde Standaard
Brandwerendheid	KLASSE E	EN ISO 11925-2, 2002, classificatie naar EN 13501-1	EN 13956:2012
Waterdichtheid	Voldoet	EN 1928-B	
Treksterkte [N/50 mm] Verlenging bij max. treksterkte [%]	l/b: ≥ 350 N/50 mm l/b: $\geq 3\%$	EN 12311-2-A	
Soepelheid bij lage temperatuur	- 30°C	EN 495-5	
Dynamische indringing	Voldoet	EN 12691	
Statische indringing ; Methode B/20kg	Voldoet	EN 12730	
Scheurweerstand(l/b)	l/b: ≥ 12 N	EN 12310-2	
Afpelweerstand van de naden Afschuifweerstand van de naden	l/b: ≥ 50 N/50 mm l/ b: ≥ 200 N/50 mm	EN 12316-2 EN 12317-2	
Weerstand tegen kunstmatige veroudering	Pass	EN 1297	
Wortelgroei bestendigheid	Pass	FLL en EN 13948	
Gevaarlijke stoffen	-	MSDS	

l: lengterichting b: breedterichting

10. Verklaring:

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:

Sammy Baron

Technical Director
VM Building Solutions NV/SA

