

(DoP: 201)

## Leistungserklärung Construction Products Regulation (EU) No 305/2011

<b>1.</b> Eindeutiger Kenncode des Produkttyps:	Classics EPDM, Classics EPDM Kleen, Classics EPDM pre-tape.
<b>2.</b> Typen-, Chargen-, Serien-Nr. oder sonstige Kennzeichnung zu Identifikation des Bauprodukts gemäß Artikel 11, Absatz 4:	Siehe Barcode und Etikett auf der Verpackung.
<b>3.</b> Vorgesehener Verwendungszweck des Bauprodukts:	Flexible Bahnen zur Wasserabdichtung, EN 13956
<b>4.</b> Name eingetragener Handelsname oder Marke sowie Kontaktanschrift des Herstellers gemäß Artikel 11, Absatz 5:	VM Building Solutions NV/SA Schoonmansveld 48 B-2870 Puurs-Sint-Amands
<b>5.</b> Gegebenenfalls Name und Kontaktanschrift des Bevollmächtigten gemäß Artikel 12, Absatz 2:	Nicht zutreffend
<b>6.</b> System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:	2+
<b>7.</b> Notifizierte Stelle (hEN):	BCCA Hermeslaan 9, 1831 BE-Diegem Registration No. 0749
<b>8.</b> Notifizierte Stelle (ETA):	Nicht zutreffend

9. Erklärte Leitungen:			
Wesentliche Merkmale	Leistung	Test standard	Harmonised technical specifications
Effektive Dicke	-5% bis +10%	EN 1849-2	EN 13956: 2012
Beanspruchung durch Feuer von außen	$F_{\text{roof}}^1$	EN 13501-5	
Brandverhalten	E	EN 13501-1	
Schälwiderstand der Fügenaht (N/50mm)	$\geq 25$	EN 12316-2	
Scherwiderstand der Fügenaht (N/50mm)	$\geq 200$	EN 12317-2	
Zugfestigkeit (N/50mm)	$\geq 350$	EN 12311-2	
Zugdehnung (%)	$\geq 15$		
Weiterreißwiderstand (N)	$\geq 25$		
Maßhaltigkeit (%)	$\leq 0,5$	EN 1107-02	
Verhalten beim Falzen bei tiefen Temperaturen (°C)	$\leq -45$	EN 495-5	
Verhalten bei UV-Bestrahlung	bestanden	EN 1297	
Ozonbeständigkeit	bestanden	EN 1844	
Widerstand gegen Hagelschlag (m/s)	$\geq 17$		
Widerstand gegen stoßartige Belastung	I10		
Durchdrückwiderstand (kN)	$\geq 0,5$		
Gefährliche Stoffe	bestanden		

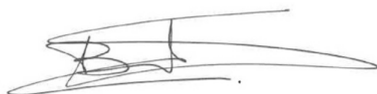
1) Die Dachbahnen können für eine Broof(t1)-Klassifizierung für externes Brandverhalten für einen genau definierten vollständigen Dachaufbau verwendet werden. Die Zusammensetzung dieses Dachaufbaus ist auf Anfrage erhältlich.

## 10. Erklärung:

Die Leistung der unter Punkt 1 und 2 angegebenen Produkte entsprechen den erklärten Leistungen unter Punkt 9. Diese Leistungserklärung wird unter der ausschließlichen Verantwortung des in Nummer 4 genannten Herstellers abgegeben.

Für und im Namen des Herstellers unterzeichnet von:

Sammy Baron



Technical Director  
VM Building Solutions NV/SA