

Deklaracja właściwości użytkowych

Nr 1024/2023

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Membrana mdm® Ventia Guard 40

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Wodoszczelna, paroprzepuszczalna membrana do nieciągłych pokryć dachowych i ścian

3. Producent:

MDM NT sp. z o.o.
ul. Bestwińska 143
43-346 Bielsko Biała
www.mdmnt.com

4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 3

5. Norma zharmonizowana:

EN 13859-1:2010; EN 13859-2:2010

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Jednostka notyfikowana 1488

Jednostka notyfikowana 1454

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna: EN 13859-1:2010 EN 13859-2:2010
		Rezultat		
Reakcja na ogień [wg klasyfikacji]		B-s1,d0*		
Giętkość w niskiej temperaturze [°C]		-40		
Przenikanie pary wodnej, Sd [m]		0,075(+0,075/-0,045)		
Odporność na przesiąkanie wody	Przed sztucznym starzeniem	W1		
	Po sztucznym starzeniu	W1		
Wytrzymałość na rozciąganie [N/50mm]		MD	CD	
	Przed sztucznym starzeniem	250(+/-70)	160(+/-40)	
	Po sztucznym starzeniu	200(+60/-40)	140(+/-40)	
Wydłużenie [%]		MD	CD	
	Przed sztucznym starzeniem	25(+/-15)	25(+/-15)	
	Po sztucznym starzeniu	20(+/-10)	20(+/-10)	
Wytrzymałość na rozdzieranie [N]		MD	CD	
		90(+/-30)	100(+/-30)	

*Gdy mocowana jest bezpośrednio do elementów o klasach reakcji A1 lub A2 lub w dowolnej odległości od nich/D-s2,d0 gdy mocowana bezpośrednio do elementów drewnianych i drewnopochodnych lub w dowolnej odległości od nich

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a): Tomasz Piechaczek

Bielsko-Biała, 03.04.2024