

Deklaracja właściwości użytkowych  
**NR 175/2017**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Membrana mdm<sup>®</sup> Ventia Neo 200**

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**

**Tel. 33/4794 400 do 402**

**biuro@mdmnt.com**

**www.mdmsa.com**

4. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

**System 3**

5. Norma zharmonizowana:

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

Jednostka notyfikowana:

**Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego**

**Oddział Zamiejscowy w Katowicach**

**Al. W. Korfantego 193 A**

**40-157 Katowice**

**Jednostka notyfikowana 1454**

**INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ (ITB)**

**ul. Filtrowa 1**

**00-611 Warszawa**

**Jednostka notyfikowana 1488**

6. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe		Zharmonizowana specyfikacja techniczna: EN 13859-1:2010 EN 13859-2:2010
Reakcja na ogień [klasa]		B-s1,d0*		
Giętkość w niskiej temperaturze [°C]		-40		
Przenikanie pary wodnej, sd [m]		0,120 (-0,05/+0,06)		
Odporność na przesłanianie wody	Przed sztucznym starzeniem	W1		
	Po sztucznym starzeniu	W1		
Wytrzymałość na rozciąganie [N/50mm]		Wzdłuż	W poprzek	
	Przed sztucznym starzeniem	520 (+/70)	440 (+/-70)	
	Po sztucznym starzeniu	370 (+/-50)	360 (+/-50)	
Wydłużenie [%]		Wzdłuż	W poprzek	
	Przed sztucznym starzeniem	55 (+/-20)	70 (+/-20)	
	Po sztucznym starzeniu	40 (-15/+20)	60 (+/-20)	
Wytrzymałość na rozdzielanie [N]		Wzdłuż	W poprzek	
		320 (+/-50)	370 (+/- 50)	

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

Wyrób nie zawiera substancji niebezpiecznych, o których mowa w art. 31 i 33 rozporządzenia REACH

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**

w Bielsko Biała dnia 04.07.2017

