

## Deklaracja właściwości użytkowych

Nr 141/2019

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Membrana mdm® Ventia N Q Premium**

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 47 94 400 do 402**  
**[biuro@mdmnt.com](mailto:biuro@mdmnt.com)**  
**[www.mdmsa.com](http://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 pro Testování a Certifikaci, a.s.

Třída T. Bati 299, 764 21 Zlín

Jednostka notyfikowana 1023

Instytut Mechanizacji Budownictwa i Górnictwa Skalnego

Al. W. Korfantego 193 A 40-157 Katowice

Jednostka notyfikowana 1454

6. Deklarowane właściwości użytkowe

| Zasadnicze charakterystyki                 |                               | Właściwości użytkowe |            | Zharmonizowana specyfikacja<br>techniczna:<br>EN 13859-1:2010<br>EN 13859-2:2010 |
|--|-------------------------------|----------------------|------------|--|
|  |                               | Rezultat             |            |  |
| Reakcja na ogień [wg klasyfikacji]         |                               | F                    |            |  |
| Giętkość w niskiej temperaturze [°C]       |                               | -40                  |            |  |
| Przenikanie pary wodnej                    |                               | sd=0,04(+/-0,02) [m] |            |  |
| Odporność na<br>przesiákanie wody          | Przed sztucznym<br>starzeniem | W1                   |            |  |
|  | Po sztucznym<br>starzeniu     | W1                   |            |  |
| Wytrzymałość na<br>rozciąganie<br>[N/50mm] |                               | MD                   | CD         |  |
|  | Przed sztucznym<br>starzeniem | 350(+/-85)           | 260(+/-55) |  |
|  | Po sztucznym<br>starzeniu     | 300(+/-60)           | 195(+/-40) |  |
| Wydłużenie [%]                             |                               | MD                   | CD         |  |
|  | Przed sztucznym<br>starzeniem | 95(+/-75)            | 150(+/-70) |  |
|  | Po sztucznym<br>starzeniu     | 50(+/-25)            | 60(+/-25)  |  |
| Wytrzymałość na rozdieranie [N]            |                               | MD                   | CD         |  |
|  |                               | 230(+/-70)           | 300(+/-90) |  |

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

Bielsko Biała

02-01-2019

