

Deklaracja właściwości użytkowych
106/2020

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Dostępne zestawy komunikacji dachowej mdm:

Pakiet mdm[®] SMART U TOX, Pakiet mdm[®] SMART L TOX, Pakiet mdm[®] SMART S TOX,
Pakiet mdm[®] SMART DB/DC TOX, Pakiet mdm[®] SMART BD-350/20 TOX,
Pakiet mdm[®] SMART BD-350/35 TOX, Pakiet mdm[®] SMART FALZ TOX,
Pakiet mdm[®] STEP U TOX, Pakiet mdm[®] STEP L TOX, Pakiet mdm[®] STEP DB/DC TOX,
Pakiet mdm[®] STEP S TOX, Pakiet mdm[®] STEP BD-350/20 TOX, Pakiet mdm[®] STEP BD-350/35 TOX

W skład zestawów komunikacji dachowej mdm wchodzi:

ława kominiarska (dł. 0,4÷3,0 m), stopień kominiarski, mocownik ławy kominiarskiej, wsporniki: U TOX,
L TOX, S TOX, DB/DC TOX, BD-350/20 TOX, BD-350/35 TOX, FALZ TOX

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Urządzenie do chodzenia po pochyłych dachach budynków z systemem do mocowania

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-516:2006

Jednostka notyfikowana:

TECHNICKY A ZKUSEBNI USTAV STAVEBNI PRAHA s.p.
Prosecká 811/76a
190 00 Praha 9

Jednostka notyfikowana 1020

INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ (ITB) ul. Filtrowa 1, 00-611 Warszawa
Laboratorium Konstrukcji Budowlanych i Geotechniki (LZK) al. Korfantego 191 Katowice

Jednostka notyfikowana 1488

6. Deklarowane właściwości użytkowe

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|-------------------------------------|----------------------|--|
| Wytrzymałość mechaniczna | Klasa 1 | EN 516:2006 |
| Reakcja na ogień | A1 | |
| Oddziaływanie ognia zewnętrznego | B _{roof} | |
| Trwałość wytrzymałości mechanicznej | Spełnienie wymagań | |
| | | |

W/w właściwości dotyczą urządzenia wykonanego z elementów produkcji mdm.

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) Ne 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producent podpisał(-a): **Tomasz Piechaczek**

Bielsko-Biała, dn. 3. 12. 2020 r.

