



## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

**Nr 225-CPR-2017-07-03**

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:*

**MIDA ROOF FIX**

2. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:*

- a. Izolacja wodochronna dachów, podlegająca badaniu reakcji na ogień
- b. Izolacja wodochronna dachów, podlegająca badaniu działania ognia zewnętrznego
- c. Izolacja wodochronna dachów

3. *Producent:*

«Zavod Technoflex» LTD  
Prizheleznodorozhnaya 5,  
390042 Ryazan  
Federacja Rosyjska  
tel.: 007 4912 911-292  
fax: 007 4912 911-288  
e-mail: [secretary@tflx.tn.ru](mailto:secretary@tflx.tn.ru)

4. *Upoważniony przedstawiciel:*

TechnoNICOL Sp. z o.o.  
ul. Gen. L. Okulickiego 7/9  
05-500 Piaseczno  
Polska

5. *Systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:*

system 2+ - w zakresie zastosowań: c  
system 3 - w zakresie zastosowań: a, b

6. *Norma zharmonizowana:*

EN 13707:2004+A2:2009

*Jednostka lub jednostki notyfikowane:*

Nr 1023  
INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s.  
třída Tomáše Bati 299, Louky, 763 02 Zlín  
Česká republika/Czech Republic  
tel/phone: + 420 577601541  
w zakresie zastosowań: a, c

Nr.1488  
INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ  
00-611 Warszawa, ul.Filtrowa 1  
w zakresie zastosowań: b

## 7. Deklarowane właściwości użytkowe

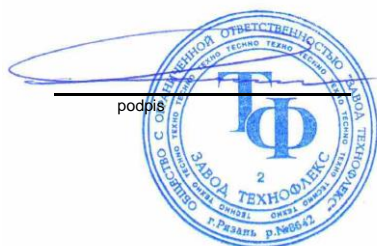
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości	Norma zharmonizowana
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	Broof (t1)	EN 13707:2004 + A2:2009
Reakcja na ogień	Klasa E	
Wodoszczelność	60 kPa	
Wytrzymałość na rozciąganie: - wzdłuż - w poprzek	400 ± 150 N/50mm 300 ± 100 N/50mm	
Wydłużenie przy rozciąganiu: - wzdłuż - w poprzek	(30 ± 15) % (40 ± 15) %	
Odporność na przerastanie korzeni	NPD	
Odporność na obciążenia statyczne	NPD	
Odporność na uderzenie	NPD	
Wytrzymałość na rozdieranie: - wzdłuż - w poprzek	200 ± 100 N 200 ± 100 N	
Wytrzymałość złącza na oddzieranie	NPD	
Wytrzymałość złącza na ścinanie	NPD	
Trwałość: odporność na spływanie w podwyższonej temperaturze	NPD	
Giętkość	≤ -20°C	
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera	

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):

**Angela Yastrebova**

Nazwisko



podpis

**Z-ca Dyrektora ds. Jakości**

stanowisko

Ryazan, Federacja Rosyjska 03.07.2017.