

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH****Nr 1.01-1****1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:**

LOGICROOF V-RP 1.2 mm

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 Logicroof LLC
Vostochny promuzel 21
Ryazan 390047
Russian Federation

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 13956:2012

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
w zakresie zastosowań: c

Nr 1391 - PAVUS, a.s.
Prosecká 412/74
190 00 PRAHA 9 - Prosek
Country : Czech Republic
w zakresie zastosowań: a, b

7. Deklarowane właściwości użytkowe

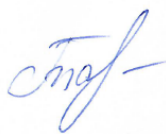
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości	Odniesienie w EN 13956:2012	Metoda badania
Odporność na działanie ognia zewnętrznego	Broof (t1), (t2), (t3)	5.2.5.1	EN 13501-5
Reakcja na ogień	Klasa E	5.2.5.2	EN 13501-1
Wodoszczelność	Spełnia (24h/10 kPa)	5.2.3	EN 1928-2 B
Wytrzymałość na rozciąganie (siła rozciągająca) wzdłuż w poprzek	≥ 1100 N/50mm ≥ 1000 N/50mm	5.2.9	EN 12311-2
Wytrzymałość na rozciąganie (wydłużenie) wzdłuż w poprzek	≥ 15% ≥ 15%	5.2.9	EN 12311-2
Odporność na przerastanie korzeni	NPD	5.2.13	-
Odporność na obciążenia statyczne	20 kg	5.2.11	EN 12730 B
Odporność na uderzenie	≥ 500 mm (met. A) ≥ 700 mm (met. B)	5.2.10	EN 12691
Wytrzymałość na rozdieranie	≥ 180 N	5.2.12	EN 12310-2
Wytrzymałość złącza (na oddzieranie)	≥ 300 N/50mm	5.2.7	EN 12316-2
Wytrzymałość złącza (na ścinanie)	≥ 600 N/50mm	5.2.7	EN 12317-2
Trwałość	Spełnia (≥ 5000 h)	5.2.16	EN 1297
Zginanie	≤ -30°C	5.2.15	EN 495-5
Substancje niebezpieczne	Nie zawiera	5.3	-

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):

Anton Taritcyn

.....
Nazwisko



.....
podpis

Specjalista ds. rozwoju produktu i certyfikacji

.....
stanowisko

Ryazan, Federacja Rosyjska 13.03.2019