

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Według Dz. U. z 2016r. poz. 1966

Nr 528-KDWU-2018/02/21

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **USZCZELNIACZ I KLEJ DO POŁĄCZEŃ WIBRUJĄCYCH**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **typ F klasa 20 LM**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **do uszczelniania, do stosowania w złączach budowlanych**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:

**IZOHAN sp. z o.o.**

**ul. Łużycka 2, Gdynia**

adres zakładu produkcyjnego:

**a) ul. Górna 5, 83-250 Skarszewy**

**b) ul. Spacerowa 26/28, 83-305 Pomieczyno**

5. Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **Nie dotyczy**
6. Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 4**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
  - a) Polska Norma wyrobu: **PN – EN ISO 11600:2004; PN – EN ISO 11600:2004/A1:2011 „Konstrukcje budowlane. Wyroby do uszczelniania. Klasyfikacja i wymagania dotyczące kitów”;**  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium /laboratoriów i numer akredytacji: **Nie dotyczy**
  - b) Krajowa ocena techniczna: **Nie dotyczy**  
Jednostka oceny technicznej/ Krajowa jednostka oceny technicznej: **Nie dotyczy**  
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu: **Nie dotyczy**
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe
Powrót elastyczny	≥ 60%
Właściwości mechaniczne przy rozciąganiu - poprzeczny moduł rozciągający: - w temperaturze +23°C - w temperaturze -20°C	≤ 0,4 N/mm <sup>2</sup> ≤ 0,6 N/mm <sup>2</sup>
Właściwości mechaniczne przy stałym wydłużeniu	Brak uszkodzeń
Właściwości kohezji/adhezji w zmiennych temperaturach	Brak uszkodzeń
Właściwości kohezji/adhezji przy stałym wydłużeniu po działaniu wody	Brak uszkodzeń
Zmiana objętości	≤ 10%
Odporność na spływanie	≤ 3 mm

9. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z wszystkimi wymienionymi w pkt 8 deklarowanymi właściwościami użytkowymi. Niniejsza KDWU wydana zostaje zgodnie z ustawą z dnia 16 kwietnia 2004r. o wyrobach budowlanych, na wyłączną odpowiedzialność producenta.

 **IZOHAN** Sp. z o.o.  
ul. Łużycka 2  
81-963 Gdynia 1, skr. poczt. 179  
tel./fax (058) 781-45-85, 622-15-16  
Gdynia, 21.02.2018r.

W imieniu producenta podpisała:

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNICZNEGO  
I PRZYGOTOWANIA INWESTYCJI

  
mgr inż. Małgorzata Kłapowska  
POMBO/0347/08

