

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Według Dz. U. z 2016r. poz. 1966  
Nr 368-KDWU-2018/01/02

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **USZCZELNIACZ DEKARSKI BITUMICZNY**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **masa asfaltowa**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **do konserwacji pokryć dachowych wykonywanych z pap asfaltowych**
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 3**
7. Krajowa specyfikacja techniczna:
  - a) Polska Norma wyrobu: **PN-B-24620:1998; PN-B-24620:1998/Az1:2004 „Lepiki, masy i roztwory asfaltowe stosowane na zimno”**; Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium /laboratoriów i numer akredytacji: **Laboratorium Polskiego Centrum Badań i Certyfikacji Nr AB 011**
  - 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
Wygląd zewnętrzny i konsystencja	Masa barwy czarnej, bez widocznych zanieczyszczeń, w temp. $23 \pm 2^\circ\text{C}$ łatwo się rozprządza
Splýwność masy z papy asfaltowej w temperaturze $60 \pm 2^\circ\text{C}$ przy kącie nachylenia $45^\circ$ w czasie 5 h	Niedopuszczalne splýwanie masy
Giętkość przy przeginaniu na walcu o średnicy 30 mm w temperaturze $-5^\circ\text{C}$	Niedopuszczalne powstawanie rys i pęknięć
Temperatura zapłonu wg Pensky'ego - Martensa	Powyżej $40^\circ\text{C}$
Zawartość wody	Nie więcej niż 0,5% (m/m)
Zawartość substancji szkodliwych dla zdrowia	Patrz KCh

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** **IZOHAN** Sp. z o.o.  
ul. Łużycka 2  
81-963 Gdynia 1, skr. poczt. 179  
tel./fax (058) 78 1-45-85, 822-15-16

Gdynia, 02.01.2018r.

W imieniu producenta podpisała:

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNICZNEGO  
I PRZYGOTOWANIA INWESTYCJI

*M. Klapkowska*  
mgr inż. Małgorzata Klapkowska  
POM/BOD/347/08

