

## KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Według Dz. U. z 2016r. poz. 1966

Nr 354-KDWU-2018/01/02

- Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego: **DYSPERBIT - O - FLEX**
- Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa, odmiana Dn**
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **do wykonywania powłok bezspoinowych, izolacyjnych przeciwwilgociowych, do gruntowania podłoży po rozcieńczeniu z wodą; renowacji i konserwacji asfaltowych pokryć dachowych; wykonywania bezspoinowych pokryć dachowych na podkładzie z jednej warstwy papy; wykonywania zbrojonych bezspoinowych, bezpapowych pokryć dachowych.**

- 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**

- Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony: **Nie dotyczy**

- Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**

- Krajowa specyfikacja techniczna:

a) Polska Norma wyrobu: **PN – B – 24000:1997 „Dyspersyjna masa asfaltowo – kauczukowa”**; 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**

- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe
Wygląd zewnętrzny, konsystencja masy oraz wygląd powłoki	Jednorodna masa koloru brązowego lub czarnego, o konsystencji pasty bez widocznych zanieczyszczeń, w temp. $23 \pm 2^\circ\text{C}$ łatwo się rozprawdza tworząc jednolitą powłokę barwy czarnej bez pęcherzy
Zawartość wody w masie	Nie więcej niż 60% (m/m)
Zdolność rozcieńczania wodą	Nie mniej niż 200% (V/V)
Splywność powłoki w pozycji pionowej w czasie 5 h, w temp. $100^\circ\text{C}$	Nie spływa
Giętkość powłoki w temperaturze $-10^\circ\text{C}$ , przy przeginaniu na półobwodzie klocka o średnicy 30 mm	Niedopuszczalne powstawanie rys i pęknięć
Prześlakliwość powłoki przy działaniu słupa wody 1000 mm w czasie 48 h	Niedopuszczalna
Czas tworzenia powłoki	Nie później niż po upływie 6 h
Trwałość masy	Co najmniej 6 miesięcy
Zawartość substancji szkodliwych dla zdrowia	Patrz KCh

- 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, 02.01.2018r.

W imieniu producenta podpisała:

KIEROWNIK DZIAŁU TECHNICZNEGO  
I PRZYGOTOWANIA INWESTYCJI  
  
mgr inż. Małgorzata Kłapowska  
POM/BO/0347/08

