

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
nr IBS-230222-K

1. *Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:*
Nazwa: Izolacja wodochronna, płynna, do podziemnych części obiektów mostowych i tuneli GREINPLAST IBS
Nazwa handlowa: GREINPLAST IBS
2. *Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:*

GREINPLAST IBS

3. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:*
Wyrób GREINPLAST IBS jest przeznaczony w budownictwie komunikacyjnym, do wykonywania na zimno izolacji przeciwwilgociowych i przeciwwodnych, do stosowania na powierzchniach pionowych i poziomych, w podziemnych i zasypanych gruntem obiektach budownictwa komunikacyjnego, w tym w szczególności do wykonywania bezspoinowych powłokowych izolacji przeciwwodnych typu lekkiego i średniego oraz do klejenia płyt termoizolacyjnych. Wyrób GREINPLAST IBS można także stosować do przyklejania pap asfaltowych do podłoża betonowego.

4. *Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:*

IZOHAN sp. z o.o.
ul. Łużycka 2, 81-963 Gdynia, Polska
tel., fax +48 58 781 45 85
www.izohan.eu

Miejsca produkcji:
Polska

5. *Nazwa i adres siedziby upoważnionego przedstawiciela, o ile został ustanowiony:*
nie dotyczy
6. *Krajowy system zastosowany do oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:*
3

7. *Krajowa specyfikacja techniczna:*

7a. *Polska Norma wyrobu:* nie dotyczy

Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer krajowego certyfikatu lub nazwa akredytowanego laboratorium/laboratoriów i numer akredytacji: nie dotyczy

7b. *Krajowa ocena techniczna:* Krajowa Ocena Techniczna nr IBDiM-KOT-2018/0207 wydanie 2

Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej: Instytut Badawczy Dróg i Mostów, ul. Instytutowa 1, 03-302 Warszawa

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	Uwagi
Zawartość wody, %	≤ 60	
Splywność z powierzchni pionowej, 100 °C, 5 godz.	nie spływa	

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

W imieniu producenta podpisał:

Dawid Dębski, dyrektor ds. badań
(imię i nazwisko oraz stanowisko)

dyrektor ds. badań

dr inż. Dawid Dębski

Gdynia, 22.02.2023 r., wydanie 1
(miejsce i data wydania)

(podpis)