

**KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**  
nr 303K-KDWU-2020


1. *Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:*  
Nazwa: Izolacja wodochronna, płynna, do podziemnych części obiektów mostowych i tuneli DYSPERBIT GRUNT  
Nazwa handlowa: DYSPERBIT GRUNT
2. *Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:*  
DYSPERBIT GRUNT 02
3. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:*  
Wyrób DYSPERBIT GRUNT 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, a także po rozcieńczeniu wodą (zgodnie z instrukcją producenta) do gruntowania podłoża z betonu cementowego przed układaniem wyrobów: DYSPERBIT Dn, STYRBIT 2000, HYDROLEX 2E lub HYDROLEX 2E STYRO oraz przed układaniem pap asfaltowych, w tym pap zgrzewalnych.
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  
  
Miejsce 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	≤ 50 %	
Spływność powłoki z papy zgrzewalnej w pozycji pionowej, 75 °C, 5 godz.	nie spływa	
Lepkość, kubek ISO Ø 3 mm	32 – 40 s	
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)

Gdynia, 29.10.2021 r., wydanie 4  
(miejsce i data wydania)

dyrektor ds. badań  
  
dr inż. Dawid Dębski

.....  
(podpis)