

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 3/H/2020

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
Nazwa : **Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa, odmiana Dn, DYSPERBIT**
Nazwa handlowa: **DYSPERBIT Dn**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego: **DYSPERBIT Dn**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Masa stosowana na zimno do wykonywania powłok izolacyjnych przeciwwilgociowych i przeciwwodnych, izolacji przeciwwilgociowej ścian fundamentowych.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
IZOLBET Sp. z o.o.
ul. Kowalska 9, 09-500 Gostynin
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:
7a. 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, Oddział Gdańsk, AB 011
- 7b. Krajowa ocena techniczna: **Nie dotyczy**
Jednostka oceny technicznej/Krajowa jednostka oceny technicznej:
Nazwa akredytowanej jednostki certyfikującej, numer akredytacji i numer certyfikatu:
8. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe
Wygląd zewnętrzny i konsystencja masy	Kolor brązowy, bez zanieczyszczeń, o konsystencji gęsto- płynnej
Wygląd powłoki	Jednolita, przylegająca do podłoża, w kolorze czarnym
Trwałość masy	Do 9 miesięcy
Zawartość wody w masie, % (m/m), nie więcej niż	60
Zdolność rozcieńczania masy wodą % (V/V), nie mniej niż	200
Splywność powłoki w pozycji pionowej w czasie 5 h, w temp.100°C	Nie spływa
Giętkość powłoki w temp. -10°C, przy przeginianiu 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, h, nie później niż	*6
Zawartości substancji szkodliwych dla zdrowia	Patrz karta charakterystyki

* warunki laboratoryjne

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(a):
Gostynin, 23.12.2020 r.

IZOLBET Sp. z o.o.
09-500 Gostynin Kowalska 9
NIP 9710721529 REGON 146040638

CZŁONEK ZARZĄDU
Kazimierz Majchrzak