

KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr IBD-180801

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:
GREINPLAST IBD
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:
Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa, rodzaj D, odmiana n
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
do wykonywania powłok izolacyjnych przeciwwilgociowych i przeciwwodnych; w szczególności do gruntowania podłoża po rozcieńczeniu wodą; renowacji i konserwacji asfaltowych pokryć dachowych; wykonywania bezspoinowych pokryć dachowych na podkładzie z jednej warstwy papy; wykonywania zbrojonych bezspoinowych, bezpapowych pokryć dachowych.
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:
Producent: **Greinplast®
Greinplast Sp. z o.o.
36-007 Krasne 512B**
Miejsce produkcji: a) **83-250 Skarszewy, ul. Górna 5**
b) **83-305 Pomieczyno, ul. Spacerowa 26/28**
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:
**Polskie Centrum Badań i Certyfikacji S.A., Oddział Badań i Certyfikacji w Gdańsku
Laboratorium Wyrobów Budowlanych, nr AB 011**

7b. 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:

Poz	Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
1	Wygląd zewnętrzny, konsystencja masy oraz wygląd powłoki	Jednorodna masa koloru brązowego lub czarnego, o konsystencji pasty bez widocznych zanieczyszczeń, w temp. 23±2°C łatwo się rozprowadza tworząc jednolitą powłokę barwy czarnej bez pęcherzy	-
2	Zawartość wody w masie	nie więcej niż 60 % (m/m)	


c.d. tabeli

Poz	Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
3	Zdolność rozcieńczania masy wodą	nie mniej niż 200 % (V/V)	-
4	Spływność powłoki w pozycji pionowej, w czasie 5 h, w temperaturze 100°C	Nie spływa	
5	Giętkość powłoki w temperaturze -10 °C, przy przeginaniu na półobwodzie klocka o średnicy 30 mm	niedopuszczalne powstawanie rys i pęknięć	
6	Prześlakliwość powłoki przy działaniu słupa wody 1 000 mm w czasie 48 h	niedopuszczalna	
7	Czas tworzenia powłoki	nie później niż po upływie 6 h	
8	Trwałość masy	co najmniej 6 miesięcy	
9	Zawartość substancji szkodliwych dla zdrowia	patrz Karta Charakterystyki	

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 2004r. o wyrobach budowlanych na wyłączną odpowiedzialność producenta.

W imieniu producenta podpisał:

Paweł Pogorzelec, Kierownik Działu Badawczo-Rozwojowego


GREINPLAST Sp. z o.o.
 mgr inż. Paweł Pogorzelec
 Dział Badawczo-Rozwojowy
 KIEROWNIK

Krasne, dnia 10.08.2018r.


GREINPLAST
 Sp. z o.o.
 36-007 KRASNE 512B
 NIP 813-32-25-363, REGON 691552684