

# KRAJOWA DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

## nr IBG-231020

1. Nazwa i nazwa handlowa wyrobu budowlanego:  
 Nazwa: **Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa PN-B-24000 Dn - GREINPLAST IBG**  
 Nazwa handlowa: **GREINPLAST IBG**
2. Oznaczenie typu wyrobu budowlanego:  
**GREINPLAST IBG 01**
3. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Dyspersyjna masa asfaltowo-kauczukowa GREINPLAST IBG stosowana w szczególności do gruntowania podłoża po rozcieńczeniu wodą.**
4. Nazwa i adres siedziby producenta oraz miejsce produkcji wyrobu:  
 Producent: **Greinplast®**  
**Greinplast Sp. z o.o.**  
**36-007 Krasne 512B**  
[www.greinplast.pl](http://www.greinplast.pl)  
 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:  
**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:  
**Sieć Badawcza Łukasiewicz - Warszawski Instytut Technologiczny, Laboratorium Materiałów Budowlanych „IZOLACJA”, AB 008**  
  
 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:

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Zawartość wody w masie, % ( $m/m$ ), nie więcej niż	60	
Zdolność rozcieńczania masy wodą, % ( $V/V$ ), nie mniej niż	200	
Splýwność powłoki w pozycji pionowej, - w czasie 5 h - w temperaturze 100°C	nie splýwa	
Giętkość powłoki w temperaturze -10 °C, przy przeginianiu na półobwodzie klocka o średnicy 30 mm	niedopuszczalne powstawanie rys i pęknięć	

Zasadnicze charakterystyki wyrobu budowlanego dla zamierzonego zastosowania lub zastosowań	Deklarowane właściwości użytkowe	Uwagi
Prześlakliwość powłoki przy działaniu słupa wody 1 000 mm w czasie 48 h	niedopuszczalna	
Czas tworzenia powłoki, h, nie później niż po upływie	6	
Trwałość masy, co najmniej, liczba miesięcy od daty produkcji	6	

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 Pionu Jakości i Rozwoju**

 Pion Jakości i Rozwoju  
mgr inż. Paweł Pogorzelec  
Główny Inżynier  
Kierownik pionu

Krasne, dnia 20.12.2023r.



**Greinplast Sp. z o.o.**  
36-007 Krasne  
Krasne 512 B  
NIP 813-32-25-363  
REGON 691552684  
tel. 17 77 13 501