

Deklaracja zgodności nr IBR/0413

1. Producent wyrobu budowlanego:

Wyprodukowano dla: Greinplast Sp. z o.o.,
36-007 Krasne 512B
Przez (Zakład produkcyjny): Izolex Sp. z o.o.,
83-250 Skarszewy,
ul. Górna 5

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

**GREINPLAST IBR – Bitumiczna masa izolacyjno-klejowa,
Lepik asfaltowy stosowany na zimno**

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

PKWIU: 23.99.13.0 Mieszanki bitumiczne oparte na naturalnych i sztucznych materiałach mineralnych i bitumie, naturalnym asfalcie lub podobnych substancjach wiążących

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Rozpuszczalnikowa masa z SBS-em do izolacji przeciwwodnych, do przyklejania płyt styropianowych EPS, XPS, warstwowych (jak styro-papa), wełny mineralnej, drewnopochodnych i innych materiałów ocieplających do podłóży oraz do pokryć dachowych. Stosowana również jako hydroizolacja podziemnych części budynków i budowli (ław fundamentowych, fundamentów, itp.).

5. Specyfikacja techniczna:

Polska Norma PN-B-24620:1998 z późniejszymi zmianami PN-B-24620:1998/Az1:2004 – Lepiki, masy i roztwory asfaltowe stosowane na zimno

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

Właściwości wg PN-B-24620:1998 + Az1:2004	Wartości
Wygląd zewnętrzny i konsystencja lepiku i masy asfaltowej	masa barwy czarnej, łatwo rozprowadzająca się pacą na podłożu
Spływność temperaturze $(60 \pm 2)^\circ\text{C}$, przy kącie nachylenia 45°C , czasie 5 h	nie spływa
Giętkość przy przeginaniu na walcu o średnicy 30 mm w temp. -5°C	bez rys i spękań
Zdolność klejenia papy do papy	nie mniej niż 150 N/ 60 mm x 50 mm

7. Nazwa i numer akredytowanej jednostki certyfikującej lub laboratorium oraz numer certyfikatu lub numer raportu z badań typu, jeżeli taka jednostka brała udział w zastosowanym systemie oceny zgodności wyrobu budowlanego:

Laboratorium Polskiego Centrum Badań i Certyfikacji, Oddział Gdańsk, AB 011, sprawozdanie z badań nr 105/H/2012

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób budowlany jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 5.



Krasne, 15.04.2013 r.
(miejsce i data wystawienia)

GREINPLAST

mgr inż. Paweł Pogorzelec
Dział Badawczo-Rozwojowy
KIEROWNICZ

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)