

Deklaracja zgodności nr IC/0712

1. Producent wyrobu budowlanego: Greinplast Sp. z o.o.
36-007 Krasne 512B
Zakład Produkcyjny: Greinplast Sp. z o.o.
36-007 Krasne 512B

2. Nazwa wyrobu budowlanego:

Płynna folia izolacyjna do wnętrz GREINPLAST IC, rodzaj DM

3. Klasyfikacja statystyczna wyrobu budowlanego:

PKWIU: 20.30.22.0 – Pozostałe farby i pokosty; gotowe sykatywy i masy uszczelniające

4. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu budowlanego:

Wyrób przeznaczony do wykonywania zabezpieczeń hydroizolacyjnych wewnątrz budynków na ścianach i podłogach wykładanych różnego rodzaju okładzinami ceramicznymi, pod wylewki samopoziomujące, zaprawy tynkarskie itp. Wyrób stanowi zabezpieczenie przed wnikaniem wody bez ciśnienia w pomieszczeniach obciążonych wilgocią np. łazienkach, prysznicach, umywalniach, pomieszczeniach sanitarnych itp. Stosowany również do wykonywania powłok hydroizolacyjnych w systemach ogrzewania podłogowego

5. Specyfikacja techniczna:

PN-EN 14891:2012 – Wyroby nieprzepuszczające wody stosowane w postaci ciekłej pod płytki ceramiczne mocowane klejami. Wymagania, metody badań, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie.

6. Deklarowane cechy techniczne typu wyrobu budowlanego:

| Właściwości wg PN-EN 14891:2012 | Wartości |
|--|---------------------------|
| Przyczepność początkowa | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ |
| Przyczepność po działaniu wody | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ |
| Przyczepność po starzeniu termicznym | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ |
| Przyczepność po cyklach zamrażania-rozmrażania | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ |
| Przyczepność po działaniu wody wapiennej | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ |
| Wodoszczelność | Brak przenikania |
| Zdolność do mostkowania pęknięć w warunkach znormalizowanych | $\geq 0,75 \text{ mm}$ |

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:

Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, oddział Szkła i Materiałów Budowlanych w Krakowie, nr akredytacji AB 605 i AB 721, sprawozdania z badań nr 184/11/SG, SB/71/11.

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

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

Krasne, 02.07.2012r
(miejsce i data wystawienia)

GREINPLAST

mgr inż. Paweł Pogorzelec
Dział Badawczo-Rozwojowy
KIEROWNIK

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)