

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr I2S-171031

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
GREINPLAST I2S
CM O2P
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Modyfikowany polimerami, cementowy wyrób nieprzepuszczający wody w postaci ciekłej do stosowania pod płytki ceramiczne mocowane na zewnątrz i w basenach
- Producent:
Greinplast®
Greinplast Sp. z o.o.
36-007 Krasne 512B
POLSKA
- System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 3
- Norma zharmonizowana:
EN 14891:2012, EN 14891:2012/AC:2012
(PN-EN 14891:2012, PN-EN 14891:2012/AC:2012)

Jednostka lub jednostki notyfikowane:
Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, NB 1487

- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wodoszczelność		brak przenikania	EN 14891:2012, EN 14891:2012/AC:2012
Zdolność do mostkowania pęknięć	- w warunkach znormalizowanych	≥ 0,75 mm	
	- w bardzo niskiej temperaturze (-20°C)	≥ 0,75 mm	
Przyczepność początkowa		≥ 0,50 N/mm ²	
Trwałość przyczepności po starzeniu termicznym		≥ 0,50 N/mm ²	
Trwałość przyczepności po kontakcie z wodą		≥ 0,50 N/mm ²	
Trwałość przyczepności po kontakcie z wodą wapienną		≥ 0,50 N/mm ²	
Trwałość przyczepności po cyklach zamrażania i odmrażania		≥ 0,50 N/mm ²	
Zawartość substancji niebezpiecznych		patrz Karta Charakterystyki	

Kopia niniejszej deklaracji właściwości użytkowych dostępna na stronie www.greinplast.pl

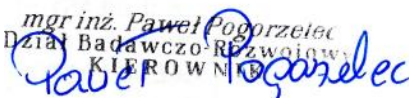
Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Paweł Pogorzelec, Kierownik Działu Badawczo-Rozwojowego

GREINPLAST

mgr inż. Paweł Pogorzelec
Dział Badawczo-Rozwojowy
KIEROWNIK



Krasne, dnia 05.03.2018r.


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