

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr I1K-231012

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
GREINPLAST I1K - CM O2P
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Wszystkie zastosowania zewnętrzne i w basenach pływackich pod płytki ceramiczne.
- 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:

Sieć Badawcza Łukasiewicz - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych, nr 1487

- Deklarowane właściwości użytkowe:


Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przyczepność początkowa		$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 14891:2012 EN 14891:2012/AC:2012
Wodoszczelność		brak przenikania	
Zdolność do mostkowania pęknięć:	- w warunkach znormalizowanych	$\geq 1,00 \text{ mm}$	
	- w bardzo niskiej temperaturze (-20°C)	$\geq 0,75 \text{ mm}$	
Trwałość przyczepności początkowej na oddziaływanie klimatyczne /starzenie termiczne: - przyczepność po starzeniu termicznym		$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość przyczepności początkowej na oddziaływanie wody/wilgoci: - przyczepność po kontakcie z wodą		$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość przyczepności początkowej na oddziaływanie wody wapiennej: - przyczepność po kontakcie z wodą wapienną		$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość przyczepności początkowej na oddziaływanie cykli zamrażania-rozmrażania: - przyczepność po cyklach zamrażania-rozmrażania		$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych		NPD	

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 Pionu Jakości i Rozwoju




mgr inż. Paweł Pogorzelec
Główny technolog
Kierownik Pionu
Krasne, dnia 16.07.2024r.



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