

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr JP-190719

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
GREINPLAST JP
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Wyrób przeznaczony do:
 - wykonywania podkładów podłogowych na bazie cementu (CT-C20-F4), do stosowania wewnątrz budynków,
 - niekonstrukcyjnych napraw betonu, do stosowania w budynkach i pracach inżynierskich.
- Producent:
Greinplast®
Greinplast Sp. z o.o.
36-007 Krasne 512B
POLSKA
- System(y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:
System 4
- Norma zharmonizowana:
EN 13813:2002 (PN-EN 13813:2003),
EN 1504-3:2005 (PN-EN 1504-3:2006)
Jednostka lub jednostki notyfikowane:
Nie dotyczy
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wydzielanie substancji korozyjnych	CT	EN 13813:2002
Przepuszczalność wody	NPD	
Przepuszczalność pary wodnej	NPD	
Wytrzymałość na ściskanie	C20	
Wytrzymałość na zginanie	F4	
Odporność na ścieranie	NPD	
Izolacyjność akustyczna	NPD	
Dźwiękochłonność	NPD	
Opór cieplny	NPD	
Odporność chemiczna	NPD	
Reakcja na ogień *	Klasa A1	EN 13813:2002, EN 1504-3:2005
Wytrzymałość na ściskanie	Klasa R1	EN 1504-3:2005
Zawartość jonów chlorkowych	≤ 0,05 %	
Przyczepność	≥ 0,8 MPa	
Ograniczony skurcz/pęcznienie	NPD	
Odporność na karbonatyzację	NPD	
Moduł sprężystości	NPD	
Kompatybilność cieplna	NPD	

c.d. tabeli

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na poślizg	NPD	EN 1504-3:2005
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	NPD	
Absorpcja kapilarna	NPD	
Substancje niebezpieczne	NPD	


* przyjęta bez badań, zawartość substancji organicznych $\leq 1,0\%$


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 Pogorzalec, Kierownik Pionu Jakości i Rozwoju




CHEMIA BUDOWLANA
GREINPLAST
 PION JAKOŚCI I ROZWOJU
 inż. Paweł Pogorzalec
 Główny technolog - Kierownik pionu
 Krasne, dnia 13.09.2019 r.



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