

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr JP-130701

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
GREINPLAST JP
- Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:
Nr typu: **GREINPLAST JP**
Nr serii: **JP-130701**
Nr partii: **podany na opakowaniu**
- Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:
Wyrób przeznaczony do wykonywania podkładów podłogowych na bazie cementu (CT-C20-F4), do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków.
- Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 5:
Greinplast®
Greinplast Sp. z o.o.
36-007 Krasne 512B
POLSKA
- Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:
–
- System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:
System 4
- W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:
–
Zgodnie z art. 66 ust 2 CPR niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana w oparciu o deklarację zgodności nr JP/0513 z dnia 08.05.2013 (deklaracja wydana w oparciu o dyrektywę 89/106/EWG).
- W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:
–
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wydzielanie substancji korozyjnych	CT	EN 13813:2002
Przepuszczalność wody	NPD	5.3.8. EN 13813:2002
Przepuszczalność pary wodnej	NPD	5.3.6. EN 13813:2002
Wytrzymałość na ściskanie	C20	5.2.1. EN 13813:2002
Wytrzymałość na zginanie	F4	5.2.2. EN 13813:2002
Odporność na ścieranie	NPD	5.2.3. EN 13813:2002
Izolacyjność akustyczna	NPD	5.3.9. EN 13813:2002

c.d. deklarowanych właściwości użytkowych

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Dźwiękochłonność	NPD	5.3.10. EN 13813:2002
Opór cieplny	NPD	5.3.7. EN 13813:2002
Odporność chemiczna	NPD	5.3.3. EN 13813:2002
Reakcja na ogień (przyjęta bez badań, zawartość części organicznych < 1%)	A1 _{fl}	5.3.4. EN 13813:2002
Substancje niebezpieczne: - klinkier portlandzki - pyły z produkcji cementu portlandzkiego - chrom (VI)	< 20 % < 1 % < 0,0002 %	wg Rozporządzenia WE 1907/2006 (REACH)

10. Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt. 1 i 2 są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt. 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt. 4.

W imieniu producenta podpisał:

Paweł Pogorzalec, Kierownik Działu Badawczo-Rozwojowego

(imię i nazwisko, stanowisko)

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

Krasne, 01.07.2013 r.
(miejsce i data wystawienia)

**GREINPLAST** Sp. z o.o.
mgr inż. Paweł Pogorzalec
Dział Badawczo-Rozwojowy
KIEROWNIK

(podpis)