

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

## nr SW-130701

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**GREINPLAST SW**
2. Numer typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego, wymagany zgodnie z art. 11 ust. 4:  
Nr typu: **GREINPLAST SW**  
Nr serii: **SW-130701**  
Nr partii: **podany na opakowaniu**
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego zgodnie z mającą zastosowanie zharmonizowaną specyfikacją techniczną:  
**Masa szpachlowa na bazie spoiw organicznych, rozcieńczalna wodą, do stosowania wewnątrz budynków**
4. 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**
5. Nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela, którego pełnomocnictwo obejmuje zadania określone w art. 12 ust. 2:  
–
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego określone w załączniku V:  
**System 3** (ze względu na badania reakcji na ogień)
7. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego objętego normą zharmonizowaną:  
**Instytut Techniki Budowlanej – notyfikowane laboratorium badawcze, nr 1488, przeprowadził ustalenia typu wyrobu na podstawie badań typu (w oparciu o próbki pobrane do badań przez producenta) w systemie 3 i wydał raport klasyfikacyjny nr NP-1083.3/07/BP.**  
  
**Zgodnie z art. 66 ust 2 CPR niniejsza deklaracja właściwości użytkowych została wydana w oparciu o deklarację zgodności nr SW/0711 z dnia 21.07.2011 (deklaracja wydana w oparciu o dyrektywę 89/106/EWG).**
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna:  
–
9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Przyczepność do podłoża betonowego	≥ 1,5 MPa	4.4. EN 15824:2009
Współczynnik przewodzenia ciepła	NPD	4.6. EN 15824:2009
Reakcja na ogień	Klasa A1	4.7. EN 15824:2009
Substancje niebezpieczne	Patrz: Karta Charakterystyki (MSDS)	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)