

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

## nr RGU-210127

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**GREINPLAST RGU-01**  
**SR-AR1-B2.0-IR6**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Wyrób przeznaczony do wykonywania podkładów podłogowych na bazie żywic syntetycznych, stosowanych wewnątrz obiektów budowlanych**
3. Producent:  
**Greinplast®**  
**Greinplast Sp. z o.o.**  
**36-007 Krasne 512B**  
**POLSKA**
4. Systemy (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych  
**System 4**
5. Norma zharmonizowana:  
**EN 13813:2002 (PN-EN 13813:2003)**  
  
Jednostka lub jednostki notyfikowane:  
**Nie dotyczy**
6. Deklarowane właściwości użytkowe:


Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wydzielanie substancji korozyjnych	SR	EN 13813:2002
Przepuszczalność wody	NPD	
Odporność na ścieranie	≤ AR1	
Przyczepność	B2.0	
Odporność na uderzenia	≥ IR6	
Izolacyjność akustyczna	NPD	
Dźwiękochłonność	NPD	
Opór cieplny	NPD	
Odporność chemiczna	NPD	
Reakcja na ogień (przyjęta bez badań)*	E <sub>fl</sub>	

\* Zgodnie z Decyzją Komisji 2010/85/UE z dnia 09.02.2010 produkt spełnia wymagania klasy odporności ogniowej E<sub>fl</sub>, bez konieczności przeprowadzania badań.

**Kopia niniejszej deklaracji właściwości użytkowych dostępna na stronie [www.greinplast.com](http://www.greinplast.com)**

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**



**PION JAKOŚCI I ROZWOJU**  
Krasne, dnia 27.01.2021r. wydanie nr1  
Paweł Pogorzelec  
Główny technolog - Kierownik pionu



**GREINPLAST**  
Sp. z o.o.  
36-007 KRASNE 512B  
NIP 016 62 23 80, REGON 691552584