

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

nr T-190118

- Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
GREINPLAST T
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Zaprawa tynkarska jednowarstwowa (OC), do stosowania na zewnątrz na ścianach, stropach i słupach
- 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 998-1:2016 (PN-EN 998-1:2016-12)

Jednostka lub jednostki notyfikowane:
Nie dotyczy
- Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
	GREINPLAST TB GREINPLAST TK	
Reakcja na ogień	A1	EN 998-1:2016
Absorpcja wody	Wc2	
Przepuszczalność wody po wymaganych cyklach sezonowania	$\leq 1 \text{ ml/cm}^2$ po 48 h	
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej	$\mu \leq 15$	
Przyczepność po wymaganych cyklach sezonowania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ – FP:B	
Współczynnik przewodzenia ciepła/gęstość (wartość tabelaryczna) *	$\lambda_{10, \text{dry, mat}} \leq 0,61 \text{ W/(m}\cdot\text{K)}$, P=50%	
Trwałość (odporność na zamrażanie –odmrażanie)	- przepuszczalność wody po wymaganych cyklach sezonowania $\leq 1 \text{ ml/cm}^2$ po 48 h, - przyczepność po wymaganych cyklach sezonowania $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ – FP:B	
Substancje niebezpieczne	NPD	


* na podstawie normy EN 1745:2012, tablica A.12

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 Działu Badawczo-Rozwojowego

GREINPLAST Sp. z o.o.

 mgr inż. Paweł Pogorzelec
 Dział Badawczo-Rozwojowy
 KIEROWNIK

Krasne, dnia 22.02.2019r

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