

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH  
NR CPR/18/05**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **STAINER MEGAPUTZ**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Zaprawa tynkarska (GP) o określonych właściwościach, wytwarzana w zakładzie, do nakładania ręcznego i mechanicznego, do stosowania wewnątrz i na zewnątrz, na ściany murowe, stropy, słupy i ściany działowe**

3. Producent:  
**STAINER sp. z o.o., ul. Dworcowa 152, 64-120 Krzemieniewo, www.stainer.pl**
  4. Upoważniony przedstawiciel:  
**Nie dotyczy**
  5. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**SYSTEM 4**
  - 6a. Norma zharmonizowana:  
**PN-EN 998-1:2016-12 (EN 998-1:2016) Wymagania dotyczące zapraw do murów - Część 1: Zaprawa do tynkowania zewnętrznego i wewnętrznego.**
  - 6b. Europejski dokument oceny:  
**NIE DOTYCZY**
- Jednostka ds. oceny technicznej:  
**NIE DOTYCZY**
7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	A1
Absorpcja wody	W <sub>c2</sub>
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej ( $\mu$ )	$\leq 15$
Współczynnik przewodzenia ciepła ( $\lambda_{10, dry, mat}$ )/gęstość	0,45 W/(m*K) Średnia wartość tabelaryczna dla 1400 kg/m <sup>3</sup> P=50% (EN 1745:2012 tab. A. 12)
Przyczepność	$\geq 0,3$ N/mm <sup>2</sup> FP:B
Trwałość	NPD (Do czasu ustalenia metody badania w Normie Europejskiej, odporność na zamrażanie-odmrażanie powinna być oceniana i deklarowana na podstawie uznanych przepisów w miejscu zamierzonego zastosowania zaprawy)
Uwalnianie/zawartość substancji niebezpiecznych:	Patrz Karta Charakterystyki

8. 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:

**Szef Produkcji, Technolog**

**Krzysztof Smoczyński**

Imię i nazwisko, zajmowane stanowisko

15.01.2019 Krzemieniewo

Data i miejsce podpisania