

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **FS202**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:  
**Zaprawa tynkarska wytwarzana w zakładzie, ogólnego przeznaczenia(GP), do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków. Do stosowania na ściany murowane, stropy, słupy i ściany działowe.**
3. Producent: **P.W. FAST Sp. z o.o., u Foluszowa 112, 65-751 Zielona Góra**
4. Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy**
5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 4.**
6. 6a. Norma zharmonizowana: **PN EN 998-1:2016 (EN 998-1:2016)**  
**Laboratorium FAST, raport z badań typu BT 1/MS/2009.**
- 6b. Europejski dokument oceny: **nie dotyczy**  
Europejska ocena techniczna: **nie dotyczy**  
Jednostka ds. oceny technicznej: **nie dotyczy**  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **nie dotyczy**

## 7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe PN- EN 998-1:2016
Reakcja na ogień		A1
Substancje niebezpieczne		Patrz Karta Charakterystyki (MSDS)
Trwałość	Wytrzymałość na ściskanie	Kategoria CSIV > 6 MPa
	Przyczepność oraz symbol modelu pęknięcia (FP): A,B lub C	≥ 0,5 [ MPa ] FP:B
	Absorpcja wody spowodowana podciąganiem kapilarnym (kategorie)	Kategoria W1 ≤ 0,4 [kg / m <sup>2</sup> min <sup>0,5</sup> ]
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej (μ) dla zapraw tynkarskich przeznaczonych do stosowania w zewn. elementach budynku		μ 5/20 wartość tab. EN 1745:2002 tab. A12
Gęstość brutto w stanie suchym		≤1800kg/m <sup>3</sup>
Współczynnik przewodzenia ciepła/Gęstość		λ 0,47W/mK; P=50% wartość tab. dla P=50% i 1500kg/m <sup>3</sup> EN 1745:2002 tab. A12

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(-a):

**Paweł Korzeniewski**  
Prezes

**Eugeniusz Pytkowski**  
Wiceprezes

Zielona Góra, 21.11.2014  
Aktualizacja 22.05.2018

**PREZES**

*mgr inż. Paweł Korzeniewski*

podpis

**WICEPREZES**

podpis

*Eugeniusz Pytkowski*



a ROCKWOOL company

**P.W. FAST sp. z o.o.**  
tel. +48 68 328 62 00  
fax +48 68 328 62 05  
www.fast.zgora.pl

ul. Fóluszowa 112  
65-751 Zielona Góra  
Polska / Poland  
biuro@fast.zgora.pl