

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **FZ102,FZ103**
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Zaprawa do cienkich spoin, ściany murowane, słupy i ściany działowe/ do murowania ścianek z bloczków z betonu komórkowego i cegły silikatowej.
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 2+.**
Instytut Techniki Budowlanej Zakład Certyfikacji, nr 1488, wydał raport z wstępnych badań typu: Certyfikat ZKP ITB 1488-CPD-0040
6. 6a. Norma zharmonizowana: **PN- EN 998-2:2012**
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 998-2:2012
Reakcja na ogień	A1
Substancje niebezpieczne	Patrz Karta Charakterystyki (MSDS)
Wytrzymałość na ściskanie	Kategoria M10 ≥10MPa
Wytrzymałość spoiny- początkowa wytrzymałość na ścinanie	≥0,3 N/mm ² wartość tab.PN EN 998-2:2012 Załącznik C
Absorpcja wody	≤ 0,4 [kg/(m ² min ^{0,5})]
Przepuszczalność pary wodnej	μ 15/35 wartość tab. EN 1745:2002 tab.A12
Trwałość	po 25 cyklach spadek wytrzymałości do 40%, ubytek masy do 5%
Współczynnik przewodzenia ciepła/Gęstość	λ 0,83W/mK Średnia wartość tab. dla P=50% i 1800kg/m ³ EN 1745:2002 tab.A12
Zawartość chlorków	NPD

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

PREZES

mgr inż. *Paweł Korzeniewski*
podpis

WICEPREZES

Eugeniusz Pytkowski
Wiceprezes

Eugeniusz Pytkowski
podpis

Zielona Góra, 21.11.2014
Aktualizacja 17.07.2017



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