

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 murywane, stropy, słupy i ściany działowe.

3. Producent: P.W. FAST Sp. z o.o., ul Foliuszowa 112, 65-751 Zielona Góra

4. System(-y) oceny i weryfikacji: stałości właściwości użytkowych: System 4

5. Norma zharmonizowana: EN 998-1:2016

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe	
Reakcja na ogień		A1	
Uwalnianie substancji niebezpiecznych		NPD	
Trwałość	Wytrzymałość na ściskanie	Kategoria CSIV > 6 MPa	
	Przycepność oraz symbol modelu pęknięcia (FP): A,B lub C	≥ 0,5 [MPa] FP:B	
	Absorpcja wody spowodowana podciąganiem kapilarym (kategorie)	Kategoria W1 ≤ 0,4 [kg / m ² min ^{0,5}]	
	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 ³		
Współczynnik przewodzenia ciepła/Gęstość	λ 0,47W/mK; P=50% wartość tab. dla P=50% i 1500kg/m ³ EN 1745:2012 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 wyłączenia odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisali(-a):

P R E Z E S

Paweł Korzeniowski

mgr inż. Paweł Korzeniowski

Janusz Nencyz

PROKURANT

Janusz Nencyz

Zielona Góra, 21.11.2014r.

Aktualizacja: 17.05.2023r.

