

## Deklaracja właściwości użytkowych

**Nr 09/CH/STEGU/2014**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:  
**F – F07 Fuga – Zaprawa murarska do „spoinowania”**
2. Nr typu, partii lub serii lub jakiegokolwiek inny element umożliwiający identyfikację wyrobu budowlanego:  
**Data produkcji umieszczona na opakowaniu wyrobu**
3. Przewidziane przez producenta zamierzone zastosowanie lub zastosowania wyrobu budowlanego:  
**Zaprawa murarska ogólnego przeznaczenia według przepisu wytwarzania w zakładzie.  
Przeznaczona do spoinowania okładzin kamiennych w technologii STEGU.**
4. Nazwa, zastrzeżona nazwa handlowa lub zastrzeżony znak towarowy oraz adres kontaktowy producenta:  
**Fuga – zaprawa murarska do „spoinowania”  
STEGU Sp. z o.o. ul. Dworcowa 8 , 46-025 Jełowa, [www.stegu.pl](http://www.stegu.pl)**
5. W stosownych przypadkach nazwa i adres kontaktowy upoważnionego przedstawiciela:  
**Nie dotyczy**
6. System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego:  
**SYSTEM 4**
7. Norma zharmonizowana, Jednostka notyfikowana  
**EN 998-2 PN-EN 998-2:2012 (wymagania dotyczące zapraw do murów),  
Część 2 Zaprawa murarska PN-EN998 - 2 :2012  
INSTYTUT TECHNIKI BUDOWLANEJ, UL.FILTROWA 1, 00-611 WARSZAWA,  
Raport z badań typu nr 1/05/ZS/2012/2.**
8. W przypadku deklaracji właściwości użytkowych dotyczącej wyrobu budowlanego, dla którego wydana została europejska ocena techniczna: nazwa i numer jednostki ds. oceny technicznej: **nie dotyczy**
9. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień:	<b>Klasa A1</b>	<b>PN-EN 998-2:2012</b>
Absorpcja wody:	<b>≤ 0,1 kg/(m<sup>2</sup>min)</b>	
Wytrzymałość na ściskanie:	<b>≥ 15 Mpa</b>	
Wytrzymałość na zginanie:	<b>≥ 3,5 Mpa</b>	
Początkowa wytrzymałość na	<b>0,15 N/mm<sup>2</sup></b>	

ściananie:		<b>PN-EN 998-2:2012</b>
Gęstość objętościowa świeżej zaprawy:	<b>1650 kg/m<sup>3</sup> ±10 %</b>	
Mrozoodporność po 25 cyklach wyrażona:	<b>brak spadku wytrzymałości, brak ubytku masy</b>	
Czas zachowania właściwości roboczych:	<b>2 h</b>	
Konsystencja:	<b>Prawidłowa w proporcji wody do suchej masy zaprawy (0,14)</b>	
Maksymalne uziarnienie:	<b>1 mm</b>	

10 Właściwości użytkowe wyrobu określone w pkt 1. i 2. są zgodne z właściwościami użytkowymi deklarowanymi w pkt 9.

Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego w pkt 4.

„STEGU” Spółka z o.o.  
DYREKTOR GENERALNY  
*Michał Biskup*

Jełowa, 21.10.2014

.....  
(place and date of issue)

.....  
(name and signature of authorized person to sign)