

# DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 2/CPR/P/16

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Zaprawa murarska do klinkieru PROFIT**

2. Zamierzone zastosowanie:

**Zaprawa murarska według projektu ogólnego przeznaczenia (G) wytwarzana w zakładzie do stosowania wewnątrz i na zewnątrz, w elementach budowlanych podlegających wymaganiom konstrukcyjnym, przeznaczona do murów zbrojonych i niezbrojonych, na ściany murowane, słupy i ściany działowe.**

3. Producent:

**IZOLBET Sp. z o.o. , 09-500 Gostynin, ul. Kowalska 9,**

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

**System 2+**

5. Norma zharmonizowana:

**PN-EN 998-2:2012 (EN 998-2:2010)**

Jednostka lub jednostki notyfikowane

**Instytut Techniki Budowlanej, 00-611 Warszawa, ul. Filtrowa 1**

**Jednostka Notyfikowana nr 1488**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1	EN 998-2:2010
Wytrzymałość na ściskanie	$\geq 15 \text{ N/mm}^2$	
Początkowa wytrzymałość na ścinanie (wartość tabelaryczna)	$\geq 0,15 \text{ N/mm}^2$	
Zawartość chlorków	$< 0,1 \% \text{ Cl}$	
Absorpcja wody	$\leq 0,10 \text{ kg/m}^2 \text{ min}^{0,5}$	
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej	$15/35 \mu$	
Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10, \text{dry}}$	$1,17 \text{ W/mK}$ (średnia wartość tabelaryczna, P=50%)	
Trwałość:		
• spadek wytrzymałości po cyklach zamrażania-rozmrażania	$< 30 \%$	
• ubytek masy po cyklach zamrażania –rozmrażania	$< 1,5 \%$	
Uwalnianie/zawartość substancji niebezpiecznych	Patrz karta charakterystyki	

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:

**Gostynin 15.04.2016**

CZŁONEK ZARZĄDU  
  
Kazimierz Majchrzak