

## DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr. ZCP100/4/1

- Niepowtarzalny kod identyfikacji typu wyrobu:*  
**Zaprawa murarska ogólnego przeznaczenia klasy M-10.**
- Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:*  
**Do układania, łączenia i spoinowania wyrobów przeznaczonych do ścian murowanych, słupów i ścian działowych (np. w murach licowych i tynkowanych, konstrukcjach murowych przenoszących obciążenia i nie przenoszących obciążeń, w budownictwie i inżynierii lądowej) do stosowania wewnętrznego.**
- Producent:* **BUDOKRUSZ S.A. Odrano Wola, ul. Osowiecka 47; 05-825 Grodzisk Mazowiecki.**  
**Wytwórnice Betonu Towarowego: ul. Ks. Anny 24a, 03-866 Warszawa, Kludno Stare 56, 05-825 Grodzisk Maz., ul. Czerwona 11, 96-100 Skierniewice, ul. Warszawska 81, 05-320 Mszczonów, ul. Gen. George'a Smitha Pattona 8C, 15-691 Białystok, ul. Sokółowska 25, 05-806 Sokółów, Wypędy**
- System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:*  
**System 4.**
- Norma zharmonizowana:*  
**PN-EN 998-2:2016-12**
- Deklarowane właściwości użytkowe:*

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	
Wytrzymałość na ściskanie	Kategoria	M10
Wytrzymałość spoiny ścinanie N/mm <sup>2</sup>	Wartość tabelaryczna	0,15
Wytrzymałość spoiny zginanie N/mm <sup>2</sup>		NPD
Zawartość chlorków % Cl	Wartość obliczeniowa	0,08
Reakcja na ogień	Klasa	A1
Absorpcja wody kg/(m <sup>2</sup> xmin <sup>0.5</sup> )		0,4
Współczynnik przepuszczalności pary wodnej	Wartość tabelaryczna	μ15/35
Współczynnik przewodzenia ciepła (λ <sub>10, dny</sub> ) W/mK	Wartość tabelaryczna	0,83/0,93

*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:*

Odrano Wola 09.02.2024  
(miejsce i data wystawienia)

Eunika Polczyk – Kierownik Centralnego Laboratorium Betonu i Kruszyw Budokrusz  
(imię, nazwisko, stanowisko i podpis osoby upoważnionej)