

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**

Nr DoP ZMC-02/1/2022

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Zaprawa murarska cienkowarstwowa ZMC-02 M10**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Zaprawa murarska do cienkich spoin (T) do ścian murowanych, słupów i ścian działowych.**

3. Producent:

**Kruszywa Polskie SA****Rybaki, ul. Wdzydzka 4, 83-406 Wąglikowice**

Fax: +48 58 68 63 426 Tel.: +48 58 68 63 427 e-mail: rybaki@kruszywapolskie.pl

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałych właściwości użytkowych:

**2+**

6a. Norma zharmonizowana:

**EN 998-2:2016**

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

**2310**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Wytrzymałość na ściskanie	$\geq 10 \text{ N/mm}^2$
Wytrzymałość spoiny	$0,3 \text{ N/mm}^2$ (wartość tabelaryczna, Aneks C, EN 998-2)
Zawartość chlorków	$\leq 0,1 \%$
Charakterystyczna siła wiązania- beton komórkowy	$\geq 0,10 \text{ N/mm}^2$
Charakterystyczna siła wiązania- cegła silikatowa	$\geq 0,10 \text{ N/mm}^2$
Reakcja na ogień	Klasa A 1
Absorpcja wody	$\leq 1,15 \text{ kg}/(\text{m}^2 \times \text{min}^{0,5})$
Przepuszczalność pary wodnej	$\mu 15/35$ (wart. tab. PN-EN 1745:2012, tablica A.12)
Współczynnik przewodzenia ciepła	$0,61 \text{ W/mK}$ (wart. tab. PN-EN 1745:2012, tablica A.12)
Trwałość	Mrozoodporna
Substancje niebezpieczne	Patrz karta charakterystyki

Adres strony internetowej na której udostępniono niniejszą deklarację właściwości użytkowych:

**www.kruszywapolskie.pl**

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 podpisać(-a):

**Dariusz Zabrocki**

(imię nazwisko)

**Pełnomocnik**

ds. Zakładowej Kontroli Produkcji

*Dariusz Zabrocki***Rybaki, dnia 30.11.2022**

(miejsce i data)

(podpis)