

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR OB/01/17

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Obrzutka cementowa**

2. Zamierzone zastosowanie: Zaprawa produkowana w zakładzie, ogólnego przeznaczenia (GP) do maszynowego lub ręcznego wykonania obrzutki tynkarskiej pod tynki podkładowe. Do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków.

3. Producent Mastmax MB sp. z o.o.; ul. Dąbrowska 71, 42-500 Będzin

4. Upoważniony przedstawiciel: Nie dotyczy

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

6a. Norma zharmonizowana: **PN-EN 998-1:2016-12 (EN 998-1:2016)**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki		Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień		A1
Absorbpcja wody		Wc2
Przepuszczalność pary wodnej		$\mu \leq 60$
Przyczepność	Przyczepność do podłoża	$\geq 0,1 \text{ N/mm}^2$
	Symbol modelu pęknięcia	FP:B
Przewodność cieplna/Gęstość (wartość tabelaryczna P=50% i gęstości $\leq 1800 \text{ kg/m}^3$ wg EN 1745:2012 Tablica A.12)		$\lambda_{10, \text{dry, mat}} \leq 0,82 \text{ W/m} \cdot \text{K/}$
Trwałość	Ubytek masy po 25 cyklach zamrażania i odmrażania	max. 25%
	Spadek wytrzymałości na zginanie po 25 cyklach zamrażania i odmrażania	max. 55%
Substancje niebezpieczne		NPD*

NPD * Patrz karta charakterystyki

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: Nie dotyczy

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:

Marian Wójcik
Będzin dnia 2019-05-16

MASIMAX M.B. Sp. z o.o.
Prezes Zarządu

[Podpis]
Inż. Marian Wójcik