

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR ZW/01/22

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

ZAPRAWA WYRÓWNAWCZA ZW

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

EN 13813:2002: Materiał przeznaczony do wykonania podkładu podłogowego na bazie cementu wewnątrz obiektów budowlanych
EN 998-2:2016: W ścianach murowanych, słupach i ścianach działowych

3. Producent:

MTB Sp. z o. o.
Krępna, ul. Cegielniana 16, 47-330 Zdzeszowice.

4. Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy**

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

6a. Norma zharmonizowana: **EN 13813:2002, EN 998-2:2016** Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Nie dotyczy**

6b. Europejski dokument oceny: **Nie dotyczy**

7. Deklarowane właściwości użytkowe


Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1 _n	EN 13813:2002
Wydzielanie substancji korozyjnych	CT	
Przepuszczalność wody	NPD	
Przepuszczalność pary wodnej	NPD	
Wytrzymałość		
Wytrzymałość na ściskanie, klasa	C20	
Wytrzymałość na zginanie, klasa	F5	
Odporność na ścieranie	NPD	
Izolacyjność akustyczna	NPD	
Dźwiękochłonność	NPD	
Opór cieplny	NPD	
Odporność chemiczna	NPD	
Proporcje składników, % masy	Cement: 27 Kruszywo: 63 Wypełniacze: 10	EN 998-2:2016
Zawartość chlorków	≤ 0,1 % Cl	
Reakcja na ogień	A1	
Absorpcja wody	≤ 1,0 kg/m ² ·min ^{0,5}	
Przepuszczalność pary wodnej, μ	wartość tabelaryczna PN-EN 1745, Tablica A.12 15/35	
Przewodność cieplna/ Gęstość	λ _{10,dry,mat} ≤ 1,11 W/m·K/ 2000 kg/m ³	
Trwałość	NPD	
Substancje niebezpieczne	NPD	

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(-a):

Krępna, 23.02.2022
Miejsce i data wydania


KIEROWNIK ZAKŁADU Kierownik Zakładu
Podpis: imię i nazwisko stanowisko
Artur Oliwecki