

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH nr 10/2019/EX9.02B- M10

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

EX 9.02B – M10 Zaprawa murarska do cienkich spoin (T), konstrukcyjna

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zaprawa murarska do cienkich spoin (T) według projektu, do stosowania zewnętrznego i wewn. w elementach podlegających wymaganiom konstrukcyjnym, do murowania ścian nośnych, kolumn, ścianek działowych z silikatów, betonu, gazobetonu.

3. Producent: **P.P.H.U. „EURO-MIX” Sp. z o.o.**

ul. Boczna 6, 44-240 Żory

www.euromix.com.pl, tel. 32 4344472

4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 2+**

5. Norma zharmonizowana:

EN 998-2:2016

Jednostka lub jednostki notyfikowane: Nr 1487 Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Deklarowane właściwości użytkowe	Zharmonizowana Specyfikacja Techniczna	
Wytrzymałość na ściskanie	klasa M10	EN 998-2:2016	
Siła wiązania	wytrzymałość na ścinanie		Charakterystyczna początkowa wytrzymałość na ścinanie 0,3 N/mm ² (wartość tabel. wg PN-EN 998-2, załącznik C)
	wytrzymałość na zginanie		Charakterystyczna wytrzymał. na zginanie $\geq 0,4$ N/mm ²
Zawartość chlorków	<0,1% Cl ⁻ ;		
Reakcja na ogień	Klasa A1		
Absorpcja wody	$\leq 0,4$ kg/(m ² min ^{0,5})		
Przepuszczalność pary wodnej	μ 15/35 (wartość tabel.)		
Przewodność cieplna / gęstość	$\lambda_{10, dry}$ [W/mK]: 0,61 (P=50%) i 0,66 (P=90%) / 1600kg/m ³ (wart. tabel. wg EN 1745, tabela A.12)		
Trwałość	(wg PN-B-04500:1985) - ubytek masy po cyklach zamrażania/odmrażania <1% - spadek wytrzymałości po cyklach zamrażania/odmrażania <10%		
Substancje niebezpieczne	NPD		

Deklaracja właściwości użytkowych dostępna na www.euromix.com.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 podpisał(-a):

Ewa Smółka

w Żorach, dnia 16.01.2019.

