



Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr 314842/2

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu
MURLEP-Z 124 M10

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania
**Wytwarzana w zakładzie wg projektu zaprawa murarska cienkowarstwowa (T)
Do stosowania na ściany murowe, słupy i ściany działowe.**

3. Producent
KREISEL Technika Budowlana Sp. z o.o. ul. Szarych Szeregów 23, 60-462 Poznań

4. Upoważniony przedstawiciel
Nie dotyczy

5. System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych
System 2+

6a. Norma zharmonizowana
EN 998-2:2016 (PN-EN 998-2:2016-12)
Jednostka lub jednostki notyfikowane
Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych w Warszawie, Oddział w Krakowie nr 1487

7. Deklarowane właściwości użytkowe

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	A1	EN 998-2:2016 p. 5.4.8
Wytrzymałość na ściskanie	M10	EN 998-2:2016 p. 5.4.1
Wytrzymałość spoiny; - na ścinanie (wartość tabelaryczna, załącz.C) - na zginanie w płaszczyźnie równoległej do spoiny/w płaszczyźnie prostopadłej do spoiny	0,3 N/mm ² ≥0,5 N/mm ² / ≥1,0 N/mm ²	EN 998-2:2016 p. 5.4.2.1 EN 998-2:2016 p. 5.4.2.2
Absorpcja wody	≤ 0,3kg/m ² min ^{0,5}	EN 998-2:2016 p. 5.4.3
Przepuszczalność pary wodnej (wartość tabelaryczna P=50% wg EN 1745:2012 Tablica A.12)	μ: 15/35	EN 998-2:2016 p. 5.4.4
Przewodność cieplna (wartość tabelaryczna P=50% wg EN 1745:2012 Tablica A.12)	λ _{10,dry,mat} < 0,61W/m ² K	EN 998-2:2016 p. 5.4.6
Gęstość brutto w stanie suchym	≤ 1500kg/m ³	
Zawartość chlorków	≤ 0,1% Cl	EN 998-2:2016 p. 5.2.2
Trwałość: Ubytek masy po 25 cyklach zamrażania i odmrażania Spadek wytrzymałości na zginanie po 25 cyklach zamrażania i odmrażania	max. 1%. max. 15%	EN 998-2:2016 p. 5.4.7
Substancje niebezpieczne	Patrz karta charakterystyki	EN 998-2:2016 p. 5.4.9

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja
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

Sylwia Srogosz Dyrektor F&E i Główny Technolog

(nazwisko i funkcja) Kreisel- Technika Budowlana Sp. z o.o.
Dyrektor F&E i Główny Technolog

Poznań, 2018-08-01

(miejsce i data wystawienia dokumentu)

Sylwia Srogosz

(podpis)