

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr: QM-260003-G-GP

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Z 01 Zaprawa cementowa

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Zaprawa murarska wytwarzana w zakładzie, ogólnego przeznaczenia do stosowania wewnątrz i na zewnątrz, przeznaczona do ścian murowanych, słupów i ścian działowych

Zaprawa tynkarska ogólnego przeznaczenia (GP) do ścian murowanych, stropów, słupów i ścian działowych do stosowania wewnątrz i na zewnątrz

3. Producent:

quick-mix sp. z o.o. , ul. Nyska 36, 57-100 Strzelin

Zakład Produkcyjny

Nr 60: ul. Nyska 36, 57-100 Strzelin

Nr 61: ul. Opoczyńska 14, 96-200 Rawa Mazowiecka

4. Upoważniony przedstawiciel:

Nie dotyczy

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

2+ wg EN 998-2

4 wg EN 998-1

6. Norma zharmonizowana:

EN 998-2:2016

EN 998-1:2016

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Instytut Techniki Budowlanej, nr notyfikacji 1488

7. Deklarowane właściwości użytkowe

| Zasadnicze charakterystyki | Właściwości użytkowe | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|----------------------------|---|--|
| Wytrzymałość na ściskanie | M 10 | EN 998-2:2016 |
| Wytrzymałość spoiny | Początkowa wytrzymałość na ścinanie zapraw murarskich 0,15 N/mm ² (wartość tab. EN 998-2, Załącznik C) | EN 998-2:2016 |
| Wytrzymałość spoiny | Wytrzymałość na rozciąganie przy zginaniu NPD | EN 998-2:2016 |

| | | |
|--|--|---------------|
| Zawartość chlorków | $\leq 0,1 \%Cl$ | EN 998-2:2016 |
| Reakcja na ogień | A1 | EN 998-2:2016 |
| | | EN 998-1:2016 |
| Absorpcja wody | $\leq 0,40 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{min}^{0,5})$ | EN 998-2:2016 |
| | W_{c1} | EN 998-1:2016 |
| Współczynnik przepuszczania pary wodnej μ | 15/35 (wartość tabelaryczna) | EN 998-2:2016 |
| | ≤ 25 | EN 998-1:2016 |
| Współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_{10, \text{dry, mat}}$ | 0,82 W/(mK) dla P=50% 0,89 W/(mK) dla P=90% (wartość tab. EN 1745:2012, Tablica A.12) | EN 998-2:2016 |
| | | EN 998-1:2016 |
| Przyczepność do podłoża: | $\geq 0,1 \text{ N}/\text{mm}^2$ – FP: A, B lub C (EN 1015-12) | EN 998-1:2016 |
| Trwałość (odporność na zamrażanie-odmrażanie) | Przyjęto na podstawie własnych doświadczeń; do stosowania w środowisku surowym wg EN 998-2 Załącznik B | EN 998-2:2016 |
| | NPD | EN 998-1:2016 |
| Substancje niebezpieczne | Patrz karta charakterystyki | EN 998-2:2016 |
| | | EN 998-1:2016 |

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):

Karolina Plichta Kierownik Działu Kontroli Jakości
(nazwisko i stanowisko)

Strzelin, 2018-03-28
(miejsce i data wydania)



Plichta
(podpis)

Uwaga: Numer szarży produkcyjnej patrz nadruk produkcyjny z boku opakowania.