

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr REN/DWU-580/2024.

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu

RENOWATOR 580 – gładź renowacyjna drobnoziarnista

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zaprawa tynkarska, wytwarzana w zakładzie według przepisu, ogólnego przeznaczenia (GP), o zamierzonym zastosowaniu: na ścianach zewnętrznych i wewnętrznych, stropach oraz słupach i ściankach działowych

3. Producent: **SEMPRE FARBY Sp. z o.o., ul. gen.J. Kustronia 60, 43 – 301 Bielsko - Biała**

4. Upoważniony przedstawiciel: **nie dotyczy**

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

6a. Norma zharmonizowana:

EN-998-1:2016, [IDT] „Wymagania dotyczące zapraw do murów. Część 1. Zaprawa tynkarska.”

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **nie dotyczy**

6b. Europejski dokument oceny:

Europejska ocena techniczna: **nie dotyczy**

Jednostka ds. oceny technicznej: **nie dotyczy**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **nie dotyczy**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki | Wartości deklarowane | Zharmonizowana specyfikacja techniczna |
|---|---|--|
| Reakcja na ogień | klasa A1 | EN 998-1:2016, IDT |
| Absorpcja wody | W _c 2 | |
| Przepuszczalność pary wodnej μ | ≤15 | |
| Przyczepność (do podłoża i symbol modelu pęknięcia) | ≥ 0,08 N/mm ² FP:B | |
| Przewodność cieplna, [W/m·K] | (λ _{10,dry}) ≤ 0,47 (średnia wartość tabelaryczna; P=50 %) | |
| Trwałość | NPD | |
| Substancje niebezpieczne | NPD | |

8. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: **brak**

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):

[imię i nazwisko] Aleksandra Drózdź

w Bielsku – Białej dnia 15.03.2024.

KIEROWNIK LABORATORIUM

mgr Aleksandra Drózdź

[podpis].....