

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr REN/DWU-640/2024.

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu

RENOWATOR 640 – tynk wapienny

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Zaprawa tynkarska wytwarzana fabrycznie, ogólnego przeznaczenia (GP),
o zastosowaniu zamierzonym: 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 0	
Przepuszczalność pary wodnej μ	≤ 5/20	
Przyczepność (do podłoża i symbol modelu pęknięcia)	≥ 0,08 N/mm ² FP:B	
Przewodność cieplna, [W/m·K]	(λ _{10,dry}) ≤ 0,83 (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 21.05.2024.

KIEROWNIK LABORATORIUM

mgr Aleksandra Drózdź

[podpis].....