

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr REN/DWU-60/2015

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu

RENOWATOR 600

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Zaprawa tynkarska ogólnego przeznaczenia (GP), wytwarzana w zakładzie według przepisu, o zamierzonym zastosowaniu: do wykonywania obrzutki półkryjącej, do stosowania wewnątrz i na zewnątrz3. 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-998-1:2010, 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:

 15	Sempre Farby Sp. z o.o. 43-301 Bielsko-Biała ul. Gen J. Kustronia 60	Deklaracja Właściwości Użytkowych Nr REN/DWU-60/2015 EN 998-1:2010, IDT zaprawa tynkarska ogólnego przeznaczenia (GP)
RENOWATOR 600 zaprawa tynkarska wytwarzana według przepisu, w zakładzie, ogólnego przeznaczenia, o zastosowaniu zamierzonym: obrzutka wapienna		
wykaz właściwości	wartości deklarowane	Metody badań
gęstość brutto w stanie suchym	≤ 1900kg/m ³	EN 998-1:2010, IDT
wytrzymałość na ściskanie	CS II	
przyczepność do podłoża i symbol modelu pęknięcia	≥0,08 N/mm ² FP:B	
absorpcja wody spowodowana podciąganiem kapilarnym	W0	
współczynnik przepuszczalności	≤ 15	

pary wodnej (μ)	
współczynnik przewodzenia ciepła, ($\lambda_{10, dry}$) (wartość tabelaryczna)	$\leq 0,83$ (P=50%) $\leq 0,93$ (P=90%)
reakcja na ogień	klasa A1
trwałość	NPD
substancje niebezpieczne	patrz karta charakterystyki


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 03.06.2015

KIEROWNIK LABORATORIUM

mgr Aleksandra Drózdź

[podpis].....