

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr PRESTO/DWU-14/2022.

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu

PRESTO szybkowiążąca żelowa zaprawa klejowa o podwyższonych parametrach i wydłużonym czasie otwartym C2FE

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

wszelkie układanie płytek wewnątrz i na zewnątrz

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 3**

6a. Norma zharmonizowana: **EN 12004:2007+A1:2012, IDT „Kleje do płytek - Wymagania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie”**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych ICiMB - 1487**

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		A1	EN 12004:2007+A1:2012, IDT
Uwalnianie substancji niebezpiecznych		NPD	
Wytrzymałość złącza wyrażona jako:	pryczepność początkowa	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
	pryczepność wczesna	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość złącza w warunkach kondycjonowania/starzenia termicznego wyrażona jako:	pryczepność po starzeniu termicznym	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość złącza w warunkach działania wody/wilgoci wyrażona jako:	pryczepność po zanurzeniu w wodzie	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość złącza w warunkach cykli zamrażania-rozmrażania wyrażona jako:	pryczepność po cyklach zamrażania-rozmrażania	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	

str. 1z2

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.


Zgodnie z Art. 6, ust.5 Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) Nr 305/2011 informuje się, iż informacje wymagane przez Rozporządzenie z dnia 18 grudnia 2006 r., Nr 1907/2006 Parlamentu Europejskiego i Rady w sprawie rejestracji, oceny, udzielania zezwoleń i stosowanych ograniczeń w zakresie chemikaliów (REACH) dostępne są u producenta.

Informacje dodatkowe dostępne są na stronie producenta www.semprefarby.pl

W imieniu producenta podpisał(-a):

[imię i nazwisko] Aleksandra Drózdź

w Bielsku – Białej dnia 17.03.2022.

KIEROWNIK LABORATORIUM

mgr Aleksandra Drózdź

[podpis].....