

---

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr PRI/10/2015**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu

**PRIMO wewnętrzna zaprawa klejąca**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

**Zaprawa klejąca PRIMO służy do przyklejania płytek ceramicznych takich jak glazura, terakota, gres, płytek klinkierowych, kamienia naturalnego (za wyjątkiem marmuru i trawertynu). Do stosowania wewnątrz pomieszczeń eksploatowanych później jako suche, sporadycznie narażone na wilgoć; na typowe mineralne podłoża budowlane, takie jak cegła i beton, tynki cementowe zgodne z PN-EN 998-1.**

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:

**PN-EN 12004:+A1:2012**

**„Kleje do płytek -- Wymagania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie”**

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

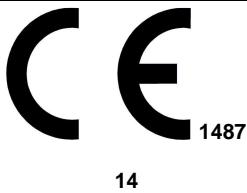
6b. Europejski dokument oceny:

Europejska ocena techniczna: **nie dotyczy**

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

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **nie dotyczy**

## 7. Deklarowane właściwości użytkowe:

	<b>Sempre Farby Sp. z o.o.</b> <b>43-301 Bielsko-Biała</b> <b>ul. Gen J. Kustronia 60</b>	<b>Klej do płytek, cementowy,</b> <b>normalnie wiążący (C1)</b> <b>EN 12004:2007+A1:2012, IDT</b>
wykaz właściwości	wartości deklarowane	zharmonizowana specyfikacja techniczna
pryczepność początkowa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 12004:2007+A1:2012, IDT
pryczepność po zanurzeniu w wodzie	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
pryczepność po starzeniu termicznym	NPD	
pryczepność po cyklach zamrażania - rozmrażania	NPD	
czas otwarty: przyczepność	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ po czasie nie krótszym niż 20 min	
reakcja na ogień	klasa A1	
wydzielanie substancji niebezpiecznych	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.


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](http://www.semprefarby.pl)

W imieniu producenta podpisał(-a):

[imię i nazwisko] Aleksandra Drózdź

w Bielsku – Białej dnia 04.06.2014.

KIEROWNIK LABORATORIUM  
  
mgr Aleksandra Drózdź

[podpis].....