

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH
NR 001/2013/CPR**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:
CERAMFLEX MAXI SZARY
2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:
Klej cementowy, odkształcalny, o podwyższonych parametrach, zmniejszonym spływie i wydłużonym czasie otwartym C2TES1 do wykańczania ścian, podłóg i sufitów wewnątrz i/lub na zewnątrz
3. Producent: **Cerampol Tomczyk i Wspólnicy Spółka Jawna**
ul.Kilińskiego 31, 34-700 Rabka Zdrój
4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: 3
5. a) Norma zharmonizowana: **EN 12004:2007+A1:2012 (PN-EN 12004+A1:2012)**
Kleje do płytek
Wymagania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie
Jednostka notyfikowana: Nr 1487 Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych

6. Deklarowane właściwości użytkowej:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna	
Wytrzymałość złącza wyrażona jako: przyczepność początkowa	1,0N/mm ²	EN 12004:2007+A1: 2012	
Trwałość złącza w warunkach	działania wody/wilgoci wyrażona jako: przyczepność po zanurzeniu w wodzie		1,0 N/mm ²
	kondycjonowania/starzenia termicznego wyrażona jako: przyczepność po starzeniu termicznym		1,0N/mm ²
	zamrażania-rozmrażania wyrażona jako: przyczepność po cyklach zamrażania i rozmrażania		1,0N/mm ²
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	NPD		
Reakcja na ogień	Klasa A1		

7. Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych.
Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) or 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał (-a)
Prezes Jan Tomczyk

Rabka Zdrój 02.01.2023 r.