

# Deklaracja Właściwości Użytkowych

Nr 314716/1

1. *Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu*  
**KAMLEP PLUS 108**

2. *Zamierzone zastosowanie lub zastosowania*  
**Klej cementowy do płytek, o podwyższonych parametrach, zmniejszonym spływie i wydłużonym czasie otwartym, do wykańczania ściany, podłogi i sufitu wewnątrz i na zewnątrz C2TE**

3. *Producent*  
**KREISEL Technika Budowlana ul. Szarych Szeregów 23, 60-462 Poznań**

4. *Upoważniony przedstawiciel*  
**Nie dotyczy**

5. *System oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych*  
**System 3**

6a. *Norma zharmonizowana*  
**PN-EN 12004+A1:2012**  
*Jednostka lub jednostki notyfikowane*  
**ICIMB w Krakowie nr 1487**  
**przeprowadził badanie typu produktu w zakresie wszystkich ważnych cech wg systemu 3 oraz wystawił raport nr 480/12/SG**

7. *Deklarowane właściwości użytkowe*

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	A1/A1 <sub>fl</sub>
Przyczepność początkowa	≥ 1,0N/mm <sup>2</sup>
Przyczepność po zanurzeniu w wodzie	≥ 1,0N/mm <sup>2</sup>
Przyczepność po starzeniu termicznym	≥ 1,0N/mm <sup>2</sup>
Przyczepność po cyklach zamrażania i odmrażania	≥ 1,0N/mm <sup>2</sup>
Czas otwarty. Przyczepność po czasie otwartym nie krótszym niż 30 minut	≥ 0,5N/mm <sup>2</sup>
Spływ	≤ 0,5mm
Uwalnianie/zawartość substancji niebezpiecznych	Patrz karta charakterystyki

**Właściwości wyrobu budowlanego określonego powyżej wyrobu zgodne są 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*

**Sylwia Srogosz Dyrektor F&E i Główny Technolog**

*(nazwisko i funkcja)*

Kreisel - Technika Budowlana Sp. z o.o.  
Dyrektor F&E i Główny Technolog

Poznań, 2016-05-09

  
Sylwia Srogosz

*(miejsce i data wystawienia dokumentu)*

*(podpis)*