



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 11/2025

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Zaprawa klejowa KMG 25

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Klej cementowy do płytek stosowany wewnątrz i na zewnątrz C1 T.

3. Producent:

**B plus B sp. z ograniczoną odpowiedzialnością
ul. Studzienki 10, 32-085 Modlnica**

4. System (-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 3

5. Norma zharmonizowana:

EN 12004:2007+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Laboratorium Badawcze Materiałów Budowlanych i Fizyki Budowli Politechnika Łódzka

Numer notyfikacji: 1614

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień (CWFT)	E
Wytrzymałość spoiny wyrażona jako przyczepność początkowa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Trwałość wytrzymałości spoiny pod wpływem starzenia termicznego wyrażona jako przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Trwałość wytrzymałości spoiny pod wpływem działania wody wyrażona jako przyczepność po zanurzeniu w wodzie	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Trwałość wytrzymałości spoiny pod wpływem cykli zamrażania - rozmrażania wyrażona jako przyczepność po cyklach zamrażania - rozmrażania.	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Uwalnianie substancji niebezpiecznych	NPD



kompleksowo dla budownictwa

B plus B spółka z ograniczoną
odpowiedzialnością
ul. Studzienki 10, 32-085 Modlnica
NIP: 6770021811, KRS: 0000979631
E-mail: krakow@bplusb.pl
www.bplusb.pl

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.

Wystawiono w dniu 13.01.2025 r.

W imieniu producenta podpisał:


Bartłomiej Rudek
Prezes Zarządu