

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH**Nr 2/CPR/19**

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Klej do glazury i terakoty wysokoplastyczny KGW

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania;

Klej cementowy do płytek, normalnie wiążący C1 do stosowania wewnątrz i na zewnątrz budynków.

3. Producent : **IZOLBET Sp. z o.o., 09-500 Gostynin ul. Kowalska 9,**

4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych; **System 3**

5. Norma zharmonizowana: **PN-EN 12004+A1:2012 (EN 12004:2007+A1:2012)**
Kleje do płytek – Wymagania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenia.

Jednostka lub jednostki notyfikowane :

SIEĆ BADAWCZA ŁUKASIEWICZ - Instytut Ceramiki i Materiałów Budowlanych.
Jednostka Notyfikowana Nr 1487

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Reakcja na ogień	A1
Wytrzymałość złącza :pryczepność początkowa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Trwałość: - przyczepność po zanurzeniu w wodzie - przyczepność po starzeniu termicznym - przyczepność po cyklach zamrażania-rozmrażania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$
Substancje niebezpieczne	NPD

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.

W imieniu producenta podpisał:

Gostynin, 02.02.2020

IZOLBET Sp. z o.o.
 09-500 Gostynin Kowalska 9
 NIP 9710721529 REGON 146040638

CZŁONEK ZARZĄDU

Kazimierz Majchrzak
 Kazimierz Majchrzak