

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 1/CPR/14

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Klej do glazury i terakoty mrozoodporny KGm

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania :

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

3. Producent:

IZOLBET Sp. z o.o.

09-500 Gostynin ul. Kowalska 9,

Miejsca produkcji:

1. Zakład Produkcyjny w Gostyninie: 09-500 Gostynin, ul. Kowalska 9

2. Zakład Produkcyjny w Kleszczowie: 97-410 Kleszczów, ul. Milenijna 2

3. Zakład Produkcyjny w Budzynie: 64- 840 Budzyna ul. Rogozińska 70

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

5. Norma zharmonizowana:

PN-EN 12004+A1:2012 (EN12004:2007+A1:2012)

Kleje do płytek – Wymagania, ocena zgodności, klasyfikacja i oznaczenie.

Jednostka lub jednostki notyfikowane : **Nr Notyfikacji 1487,**

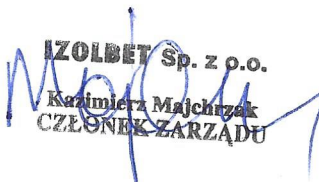
Instytut Mineralnych Materiałów Budowlanych Oddział w Krakowie

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Klasa reakcji na ogień	A1	EN 12004:2007 +A1:2012
Wytrzymałość złącza :pryczepność początkowa	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość: -pryczepność po zanurzeniu w wodzie -pryczepność po starzeniu termicznym -pryczepność po cyklach zamrażania- rozmarzania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Uwalnianie/zawartość substancji niebezpiecznych	Patrz karta charakterystyki	

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:


IZOLBET Sp. z o.o.
Karol Majchrzak
CZŁONEK ZARZĄDU

Gostynin 25.05.2015 (wyd. 2)