



DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr K/DC/2020

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Klej dwuskładnikowy TERMOLEP D-C

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania

Zaprawa klejąca do płytek na bazie cementu, o podwyższonych parametrach do wykańczania ściany, podłogi i sufitu wewnątrz lub/i na zewnątrz C2

3. Producent:

KOSBUD Bracia Kosińscy Adam Kosiński, Mariusz Kosiński, Marcin Kosiński Sp. J.

Dziękowizna, ul. Warszawska 14

05-300 Mińsk Mazowiecki

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

System 3

5. Norma zharmonizowana

EN 12004:2007+A1:2012

Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Laboratorium Chemii Budowlanej EFEKT Sp. z o. o. Notyfikacja nr.: **2860**

6. Deklarowane właściwości użytkowe:

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana Specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień, klasa	E	EN 12004:2007+A1:2012
Wytrzymałość złącza wyrażona jako: przyczepność początkowa	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość w warunkach działania wody/wilgoci - przyczepność po zanurzeniu w wodzie	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość w warunkach kondycjonowania/starzenia termicznego wyrażona jako: przyczepność po starzeniu termicznym	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	
Trwałość w warunkach cykli zamrażania-rozmrażania wyrażona jako: przyczepność po cyklach zamrażania-rozmrażania	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	

7. Odpowiednia dokumentacja techniczna lub specjalna dokumentacja techniczna: Nie dotyczy

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: Współwłaściciel - Adam Kosiński

w Dziękowizna, dnia 06.05.2020 r.

KOSBUD
Adam Kosiński
Współwłaściciel