



**M-KLEJ DO GRESU  
UELASTYCZNIONY**  
Deklaracja właściwości użytkowych  
Nr CPR-PL1/164

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR CPR-PL1/164**


- 1) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **M-KLEJ DO GRESU UELASTYCZNIONY**
- 2) Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Cementowy klej do płytek; do wykończeń wewnętrznych i zewnętrznych**
- 3) Producent: **MAPEI Polska Sp. z o.o. - ul. Gustawa Eiffel'a 14, 44-109 Gliwice - www.mapei.pl**
- 4) System(-y) i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
- 5) Norma zharmonizowana: **EN 12004 :2007+A1:2012**  
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus, Nr 0370, przeprowadził ocenę właściwości użytkowych na podstawie badań na próbkach pobranych przez producenta;**  
**Instytut Techniki Budowlanej, Nr 1488, przeprowadził ocenę reakcji na ogień, na podstawie badań na próbkach pobranych przez producenta**
- 6) Deklarowane właściwości użytkowe:

| Zasadnicze charakterystyki  | Właściwości użytkowe            |
|---|---------------------------------|
| <b>Reakcja na ogień</b>   | <b>Klasa A1/A1<sub>fl</sub></b> |
| <b>Wytrzymałość złącza wyrażona jako:</b>   |                                 |
| - przyczepność początkowa   | <b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>   |
| <b>Trwałość złącza w warunkach kondycjonowania/starzenia termicznego wyrażona jako:</b> |                                 |
| - przyczepność po starzeniu termicznym  | <b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>   |
| <b>Trwałość złącza w warunkach działania wody/wilgoci wyrażona jako:</b>                |                                 |
| - przyczepność po zanurzeniu w wodzie   | <b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>   |
| <b>Trwałość złącza w warunkach cykli zamrażania-rozmrażania wyrażona jako:</b>          |                                 |
| - przyczepność po cyklach zamrażania-rozmrażania  | <b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>   |
| <b>Uwalnianie substancji niebezpiecznych</b>  | <b>NPD</b>                      |

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 podpisała: **Veronica Squinzi – Członek Zarządu MAPEI Polska Sp. z o.o.**

  
MAPEI POLSKA Sp. z o.o.  
Członek Zarządu  
Ta DWU została podpisana elektronicznie przez:  
Veronica Squinzi

**Gliwice, 19/06/2019**

*Deklaracja właściwości użytkowych w formacie Pdf jest dostępna na stronie internetowej Mapei Polska Sp. z o.o.*

Wersja 1 uwaga:      Wydanie pierwsze