

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR CPR-PL1/045**

- 1) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **Klej do płytek GLAZURNIK**
- 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) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych: **System 3**
- 5) Norma zharmonizowana: **EN 12004 :2007+A1:2012**  
 Jednostka lub jednostki notyfikowane: **Politechnika Łódzka, Nr 1614, przeprowadziła 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:

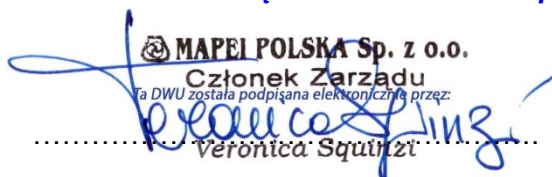
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
<b>Reakcja na ogień</b>	<b>Klasa A1/A1<sub>fl</sub></b>
<b>Wytrzymałość złącza wyrażona jako:</b>	
- przyczepność początkowa	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Trwałość złącza w warunkach kondycjonowania/starzenia termicznego wyrażona jako:</b>	
- przyczepność 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.**

**Gliwice, 16/07/2019**

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

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

<b>Wersja 2 uwaga:</b>	<b>Wyrób bez zmian, zaktualizowany układ deklaracji właściwości użytkowych</b>
------------------------	--

 1614, 1488	 <b>MAPEI</b> MAPEI Polska Sp. z o.o. ul. Gustawa Eiffel'a 14, 44-109 Gliwice www.mapei.pl
<p style="text-align: center;"><b>05</b> <b>CPR-PL1/045</b> <b>EN 12004</b> <b>Klej do płytek GLAZURNIK</b> <i>Cementowy klej do płytek; do wykończeń wewnętrznych i zewnętrznych</i></p>	
Reakcja na ogień Wytrzymałość złącza wyrażona jako: - przyczepność początkowa Trwałość złącza w warunkach kondycjonowania/starzenia termicznego wyrażona jako: - przyczepność po starzeniu termicznym Trwałość złącza w warunkach działania wody/wilgoci wyrażona jako: - przyczepność po zanurzeniu w wodzie Trwałość złącza w warunkach cykli zamrażania-rozmrażania wyrażona jako: - przyczepność po cyklach zamrażania-rozmrażania	Klasa A1/A1 <sub>f1</sub>  ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>  ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>  ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>  ≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>