

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR CPR-PL1/165**

- 1) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **PLANISEAL 88 szary**
- 2) Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Wyrób do ochrony powierzchniowej betonu, powłoka przeznaczona do kontroli zawilgocenia i podwyższenia oporności elektrycznej**
- 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 2+, System 3 (reakcja na ogień)**
- 5) Norma zharmonizowana: **EN 1504-2 :2004**

Jednostka lub jednostki notyfikowane: **jednostka notyfikowana Instytut Techniki Budowlanej, Nr 1488, przeprowadziła wstępną inspekcję zakładu produkcyjnego i zakładowej kontroli produkcji, prowadzi stały nadzór, ocenę i ewaluację zakładowej kontroli produkcji oraz wydała certyfikat zgodności zakładowej kontroli produkcji nr 1488-CPR-0394/Z i 1488-CPR-0198/Z.**

**Instytut Techniki Budowlanej, Nr 1488, przeprowadził ocenę reakcji na ogień, na podstawie badań na próbkach pobranych przez producenta**

- 6) Deklarowane właściwości użytkowe:

<b>Zasadnicze charakterystyki</b>	<b>Właściwości użytkowe</b>
<b>Przepuszczalność pary wodnej</b>	<b>Klasa I (<math>S_D &lt; 5</math> m)</b>
<b>Absorpcja kapilarna i przepuszczalność wody</b>	<b><math>&lt; 0,1 \text{ kg}\cdot\text{m}^{-2}\cdot\text{h}^{-0,5}</math></b>
<b>Przyczepność przy odrywaniu</b>	<b><math>\geq 2,0 \text{ N/mm}^2</math></b>
<b>Reakcja na ogień</b>	<b>Klasa E</b>
<b>Substancje niebezpieczne</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, 26/02/2020**

  
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>Wersja2 uwaga:</b>	<b>Uwzględnienie dodatkowego certyfikatu zgodności ZKP nr 1488-CPR-0198/Z</b>
-----------------------	---

 1488	 <b>MAPEI</b> Polska Sp. z o.o. ul. Gustawa Eiffel'a 14, 44-109 Gliwice <a href="http://www.mapei.pl">www.mapei.pl</a>
<p style="text-align: center;"><b>19</b> <b>CPR-PL1/165</b> <b>EN 1504-2</b> <b>PLANISEAL 88 szary</b></p> <p style="text-align: center;"><i>Wyrób do ochrony powierzchniowej betonu, powłoka przeznaczona do kontroli zawilgocenia i podwyższenia oporności elektrycznej</i></p>	
Przepuszczalność pary wodnej	Klasa I ( $S_D < 5$ m)
Absorpcja kapilarna i przepuszczalność wody	$< 0,1 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}$
Przyczepność przy odrywaniu	$\geq 2,0 \text{ N/mm}^2$
Reakcja na ogień	Klasa E