

**DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH NR CPR-IT1/0436**

- 1) Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **MAPELASTIC TURBO**
- 2) Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Wyrób dwuskładnikowy, nieprzepuszczający wody CM O1, stosowany w postaci ciekłej pod płytki ceramiczne mocowane na zewnątrz na ścianach i podłogach oraz w basenach (przyklejane klejem C2 według normy EN 12004)**
- 3) Producent: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Mediolan – Włochy - www.mapei.it**
- 4) System lub systemy oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:  
**System 3**
- 5) Norma zharmonizowana: **EN 14891:2012**

Jednostki notyfikowane: **Laboratorium notyfikowane LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus, Nr 0370, przeprowadziła ocenę właściwości użytkowych (wodoszczelności) na podstawie badań na próbkach pobranych przez producenta.**

- 6) Deklarowane właściwości użytkowe:

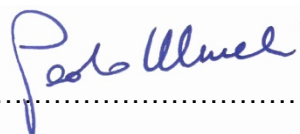
Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
<b>Przyczepność początkowa</b>	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Wodoszczelność</b>	<b>brak przenikania</b>
<b>Zdolność mostkowania pęknięć</b>	
- w warunkach znormalizowanych (+23°C)	<b>≥ 0,75 mm</b>
- w niskiej temperaturze (-5°C) (badana ze wzmocnieniem)	<b>≥ 0,75 mm</b>
<b>Trwałość przyczepności:</b>	
- po oddziaływaniu wody	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
- po starzeniu termicznym	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
- po cyklach zamrażania-rozmrażania	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
- po oddziaływaniu wody wapiennej	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Uwalnianie / zawartość substancji niebezpiecznych</b>	<b>Patrz karta charakterystyki</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 podpisał: **Paolo Murelli – Zarządzający Systemami Jakości Grupy Mapei**

**Mediolan, 06/07/2015**





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

Korekta0 uwaga: Wydanie pierwsze

**MAPELASTIC TURBO**  
**OZNAKOWANIE CE**  
Załącznik do DWU Nr CPR-IT1/0436



 0370	 Via Cafiero, 22 – 20158 Mediolan (Włochy) www.mapei.it
<b>14</b> <b>CPR-IT1/0436</b> <b>EN 14891:2012</b> <b>MAPELASTIC TURBO</b> <i>Wyrób dwuskładnikowy, nieprzepuszczający wody CM O1, stosowany w postaci ciekłej pod płytki ceramiczne mocowane na zewnątrz na ścianach i podłogach oraz w basenach (przyklejane klejem C2 według normy EN 12004)</i>	
Pryczepność początkowa	
Wodoszczelność	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Zdolność mostkowania pęknięć	brak przenikania
- w warunkach znormalizowanych (+23°C)	
- w niskiej temperaturze (-5°C) (badana ze wzmocnieniem)	≥ 0,75 mm ≥ 0,75 mm
Trwałość przyczepności:	
- po oddziaływaniu wody	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
- po starzeniu termicznym	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
- po cyklach zamrażania-rozmrażania	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
- po oddziaływaniu wody wapiennej	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Uwalnianie zawartość substancji niebezpiecznych	Patrz karta charakterystyki

**Uwaga:**

MAPEI przekazuje aktualny załącznik wraz z DWU, by ułatwić przekazywanie informacji w zakresie oznakowania CE dla klientów międzynarodowych. Załączone oznakowanie CE może się nieco różnić od tego, które jest wydrukowane na opakowaniu lub w dokumentacji ze względu na:

- adaptacje graficzne spowodowane brakiem miejsca na opakowaniu lub stosowane metody drukowania,
- inny język (to samo opakowanie może być stosowane w różnych krajach),
- fakt, że wyrób jest już w magazynie, gdy została wdrażana aktualizacja oznakowania CE,
- błędy drukarskie.