

**VYHLÁSENIE O PARAMETROCH Č. CPR-IT1/0436**

- 1) Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **MAPELASTIC TURBO**
- 2) Zamýšľané použitie/použitia: **Aplikovaný v tekutom stave, dvojzložkový, vodu neprepúšťajúci výrobok CM O1 na všetky inštalácie v exteriéroch a bazénoch pod keramický obklad /dlažbu (lepený s použitím lepidla C2 podľa EN 12004)**
- 3) Výrobca: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - www.mapei.it**
- 4) Systém (-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov: **Systém 3**
- 5) Harmonizovaná norma: **EN 14891:2012**

Notifikovaný(-é) subjekt (-y): **Notifikované skúšobné laboratórium LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus, č. 0370, vykonalo posúdenie parametrov (Vodotesnosť) na základe skúšky na vzorkách odobratých výrobcom.**

- 6) Deklarované parametre:

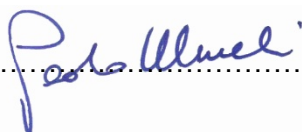
Základné charakteristiky	Parametre
<b>Počiatočná ťahová prídržnosť:</b>	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Vodotesnosť:</b>	<b>Žiadny prienik</b>
<b>Schopnosť premostenia trhlín:</b>	
- v bežných podmienkach (+23°C):	<b>≥ 0,75 mm</b>
- pri nízkej teplote (-5°C) (testované s výstužou)	<b>≥ 0,75 mm</b>
<b>Ťahová prídržnosť:</b>	
- po styku s vodou:	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
- po tepelnom starnutí:	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
- po cyklickom zmrazovaní-rozmrazovaní:	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
- po styku s vápennou vodou:	<b>≥ 0,5 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Uvoľňovanie nebezpečných látok:</b>	<b>Pozri KBÚ</b>

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov.

Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu: **Paolo Murelli – Korporatívne riadenie kvality**

**V Miláne, 06/07/2015**



*VoP vo formáte PDF sú k dispozícii na webových stránkach Mapei.*

*Revízia 1 poznámky:*

*Popis zamýšľaného použitia bol zmenený (slovo "bežný" bolo vymazané).*

**MAPELASTIC TURBO**  
**CE OZNAČENIE**  
*Príloha k VoP Č. CPR-IT1/0436*



 0370	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
<b>14</b> <b>CPR-IT1/0436</b> <b>EN 14891:2012</b> <b>MAPELASTIC TURBO</b> <i>Aplikovaný v tekutom stave, dvojzložkový, vodu neprepúšťajúci výrobok CM O1 na všetky inštalácie v exteriéroch a bazénoch pod keramický obklad /dlažbu (lepený s použitím lepidla C2 podľa EN 12004)</i>	
Počiatočná ťahová prídržnosť:	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Vodotesnosť:	Žiadny prienik
Schopnosť premostenia trhlín:	
- v bežných podmienkach (+23°C):	≥ 0,75 mm
- pri nízkej teplote (-5°C) (testované s výstužou)	≥ 0,75 mm
Ťahová prídržnosť:	
- po styku s vodou:	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
- po tepelnom starnutí:	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
- po cyklickom zmrazovaní-rozmrazovaní:	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
- po styku s vápennou vodou:	≥ 0,5 N/mm <sup>2</sup>
Uvoľňovanie nebezpečných látok:	Pozri KBÚ

**Poznámky:**

MAPEI dodáva aktuálnu prílohu spolu s vyhlásením o parametroch, aby sa uľahčilo označenie CE pre medzinárodných klientov. Priložené CE označenie môže byť mierne odlišné v porovnaní s tým, ktoré je uvedené na príslušnom balení alebo v dokumentácii z dôvodu:

- Grafickej úpravy z dôvodu nedostatku miesta na obale, alebo používanej metódy tlače,
- Iný jazyk (rovnaký obal môže byť zdieľaný v niekoľkých krajinách),
- Produkt je už na sklade, zatiaľ čo aktualizácia označenie CE zrealizovaná,
- Tlačové chyby.