

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH Č. CPR-IT1/0430

- 1) Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **MAPELASTIC**
- 2) Zamýšľané použitie/použitia: **Aplikovaný v tekutom stave, dvojzložkový, vodu neprepúšťajúci výrobok CM O2 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 4
Systém 3 pre vodotesnosť
- 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:

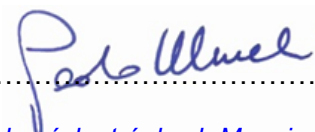
| Základné charakteristiky | Parametre |
|---|---|
| Počiatočná ťahová prídržnosť: | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ |
| Vodotesnosť: | Žiadny prienik |
| Schopnosť premostenia trhlín: | |
| - v bežných podmienkach (+23°C): | $\geq 0,75 \text{ mm}$ |
| - pri nízkej teplote (-20°C) | $\geq 0,75 \text{ mm}$ |
| Ťahová prídržnosť: | |
| - po styku s vodou: | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ |
| - po tepelnom starnutí: | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ |
| - po cyklickom zmrazovaní-rozmrazovaní: | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ |
| - po styku s vápennou vodou: | $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ |
| Uvoľňovanie nebezpečných látok: | Pozri KBÚ |

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, 04/09/2015



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

Revízia 0 poznámky:

Prvé vydanie.

MAPELASTIC
CE OZNAČENIE
Príloha k VoP Č. CPR-IT1/0430



| | |
|--|--|
|  0370 |  Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it |
| 14 CPR-IT1/0430 EN 14891:2012 MAPELASTIC <i>Aplikovaný v tekutom stave, dvojzložkový, vodu neprepúšťajúci výrobok CM O2 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 ² |
| Vodotesnosť: | Žiadny prienik |
| Schopnosť premostenia trhlín: | |
| - v bežných podmienkach (+23°C): | ≥ 0,75 mm |
| - pri nízkej teplote (-20°C) | ≥ 0,75 mm |
| Ťahová prídržnosť: | |
| - po styku s vodou: | ≥ 0,5 N/mm ² |
| - po tepelnom starnutí: | ≥ 0,5 N/mm ² |
| - po cyklickom zmrazovaní-rozmrazovaní: | ≥ 0,5 N/mm ² |
| - po styku s vápennou vodou: | ≥ 0,5 N/mm ² |
| 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 je zrealizovaná,
- Tlačovej chyby.