

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH Č. CPR/0568

- 1) Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **MAPEFLOOR EP 90**
- 2) Zamýšľané použitie/použitia: **Hydraulická malta modifikovaná prídáním prísad polymérov (R4-PC), na opravu betónu s nosnou funkciou v budovách a inžinierskych stavbách**
- 3) Výrobca: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - www.mapei.it**
- 4) Systém (-y) posudzovania a overovania nemennosti parametrov:
Systém 2+
Systém 4 (reakcia na oheň)
- 5) Harmonizovaná norma: **EN 1504-3 :2005**

Notifikovaný(-é) subjekt (-y): **Notifikovaná osoba ICMQ SpA, č. 1305, vykonala počiatočnú inšpekciu systému riadenia výroby vo výrobnom závode a priebežný dohľad, posudzovania a hodnotenia systému riadenia výroby a vydala certifikát zhody systému riadenia výroby.**

Notifikované skúšobné laboratórium CSI S.p.A., č. 0497, vykonal posúdenie výkonnosti (reakcie na oheň) na základe testov na vzorkách odobratých výrobcom.

- 6) Deklarované parametre:

Základné charakteristiky	Parametre
Pevnosť v tlaku:	Trieda R4
Obsah chloridových iónov:	≤ 0,05%
Prídržnosť:	≥ 2,0 MPa
Modul pružnosti:	≥ 20 GPa
Teplotná kompatibilita:	
-Zmrazovacie a rozmrazovacie cykly:	≥ 2,0 MPa
-Cyklické zaťaženie búrkovým dažďom:	≥ 2,0 MPa
Kapilárna nasiakavosť:	≤ 0,5 kg·m⁻²·h^{-0.5}
Reakcia na oheň:	D-s2,d0 / B_f-s1
Nebezpečné látky:	NPD

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarováných 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**

Miláno, 15/03/2016





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

Revízia 0 poznámky:

Prvé vydanie

MAPEFLOOR EP 90
CE OZNAČENIE
Príloha k VoP Č. CPR-IT1/0568



 1305, 0497	 Via Cafiero, 22 – 20158 Miláno (Taliansko) www.mapei.it
16 CPR-IT/0568 EN 1504-3 MAPEFLOOR EP 90 <i>Hydraulická malta modifikovaná prídáním prísad polymérov (R4-PC), na opravu betónu s nosnou funkciou v budovách a inžinierskych stavbách</i>	
Pevnosť v tlaku:	Trieda R4
Obsah chloridových iónov:	≤ 0,05%
Prídržnosť:	≥ 2,0 MPa
Modul pružnosti:	≥ 20 GPa
Teplotná kompatibilita:	
-Zmrazovacie a rozmrazovacie cykly:	≥ 2,0 MPa
-Cyklické zaťaženie búrkovým dažďom:	≥ 2,0 MPa
Kapilárna nasiakavosť:	≤ 0,5 kg*m ₂ *h ^{-0.5}
Reakcia na oheň:	D-s2,d0 / Bfl-s1
Nebezpečné látky:	NPD

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:

- odlišnej grafickej úpravy z dôvodu nedostatku miesta na obale, alebo používanej metódy tlače,
- odlišného jazyka (rovnaký obal sa predáva v niekoľkých krajinách),
- výrobok je v dobe zavedenia nového CE označenia už na sklade,
- tlačových chýb.