

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH Č. CPR-IT1/0209

- 1) Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **MAPEGROUT TISSOTROPICO**
- 2) Zamýšľané použitie/použitia: **Hydraulická malta modifikovaná pridaním prísad polymérov (R4-PCC), 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:
System 2+
System 4 (reakcia na oheň)
- 5) Harmonizovaná norma: **EN 1504-3:2005**

Notifikovaný(-é) subjekt (-y): **Notifikované 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.**

- 6) Deklarované parametre:

Základné charakteristiky	Parametre
Pevnosť v tlaku:	Trieda R4
Obsah chloridových iónov:	≤ 0,05%
Prídržnosť:	≥ 2,0 MPa
Odolnosť proti karbonatácii:	Vyhovuje
Modul pružnosti:	≥ 20 GPa
Teplotná kompatibilita:	
- Zmrazovacie a rozmrazovacie cykly:	≥ 2,0 MPa
- Cyklické zaťaženie búrkovým dažďom:	≥ 2,0 MPa
- Cyklické skúšky suchým teplom:	≥ 2,0 MPa
Kapilárna nasiakavosť:	≤ 0,5 kg*m⁻²*h^{-0.5}
Nebezpečné látky:	Pozri KBÚ
Reakcia na oheň:	Trieda A1

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych 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**

Milan, 29/10/2015



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

Revízia 1 poznámky:

Úprava na nové usporiadanie VoP.

MAPEGROUT TISSOTROPICO
CE OZNAČENIE
Príloha k VoP Č. CPR-IT1/0209



 1305	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
08 CPR-IT1/0209 EN 1504-3 MAPEGROUT TISSOTROPICO <i>Hydraulická malta modifikovaná pridaním prísad polymérov (R4-PCC), 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
Odolnosť proti karbonatácii:	Vyhovuje
Modul pružnosti:	≥ 20 GPa
Teplotná kompatibilita:	
- Zmrazovacie a rozmrazovacie cykly:	≥ 2,0 MPa
- Cyklické zaťaženie búrkovým dažďom:	≥ 2,0 MPa
- Cyklické skúšky suchým teplom:	≥ 2,0 MPa
Kapilárna nasiakavosť:	≤ 0,5 kg*m ⁻² *h ^{-0.5}
Nebezpečné látky:	Pozri KBÚ
Reakcia na oheň:	Trieda A1

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 označenia CE je zrealizovaná,
- Tlačovej chyby.