

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH Č. CPR-IT1/0601

- 1) Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **PLANITOP FINE FINISH**
- 2) Zamýšľané použitie/použitia: **Cementová povrchová úprava na zamýšľané použitie - ochrana povrchu betón reguláciou obsahu vlhkosti a na zvýšenie elektrického odporu**
- 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 3 (reakcia na oheň)
- 5) Harmonizovaná norma: **EN 1504-2 :2004**

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.**

Notifikované skúšobné laboratórium CSI SpA, č. 0497, vykonalo posúdenie parametrov (reakcia na oheň) na základe skúšok na vzorkách odobratých výrobcom.

- 6) Deklarované parametre:

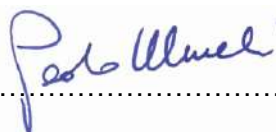
Základné charakteristiky	Parametre
Priepustnosť vodnej pary: Kapilárna nasiakavosť a prepúšťanie vody: Tepelná kompatibilita na použitie v exteriéri pod vplyvom rozmrazovacích solí: - zmrazovacie a rozmrazovacie cykly - cyklické zaťaženie búrkovým dažďom Prídržnosť pri odtrhových skúškach: Reakcia na oheň: Nebezpečné látky:	Trieda I < 0,1 kg*m⁻²*h^{-0,5} ≥ 1,0 N/mm² ≥ 1,0 N/mm² ≥ 1,0 N/mm² Trieda A2-s1,d0 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**

Miláno, 31/01/2017




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

Revízia 0 poznámky:

Prvé vydanie

PLANITOP FINE FINISH
CE OZNAČENIE
Príloha k VoP Č. CPR-IT1/0601



 1305, 0497	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
17 CPR-IT1/0601 EN 1504-2 PLANITOP FINE FINISH <i>Cementová povrchová úprava na zamýšľané použitie - ochrana povrchu betón reguláciou obsahu vlhkosti a na zvýšenie elektrického odporu</i>	
Priepustnosť vodnej pary:	Trieda I
Kapilárna nasiakavosť a prepúšťanie vody:	$< 0,1 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}$
Tepelná kompatibilita na použitie v exteriéri pod vplyvom rozmrazovacích solí:	
- zmrazovacie a rozmrazovacie cykly	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
- cyklické zaťaženie búrkovým dažďom	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Prídržnosť pri odtrhových skúškach:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$
Reakcia na oheň:	Trieda A2-s1,d0
Nebezpečné látky:	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.