

UYHLÁSENI O PARAMETROCH: č. CPR-IT1/0119

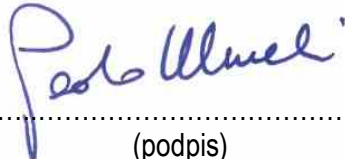
- Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **KERAFLEX MAXI S1**
- Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4 nariadenia CPR:
Špeciálne cementové lepidlo na obkladové prvky
- Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou: **Všetko vnútorné a vonkajšie obkladanie**
- Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – Miláno (Taliansko) www.mapei.it**
- V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2: **Nepodstatné**
- Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V: **Systém 3**
- V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:
Notifikované skúšobné laboratórium TUM Mníchov, č. 1211, vykonalo určenie typu výrobku na základe skúšky typu na vzorkách odobratých výrobcom podľa systém 3, a vydal skúšobné protokoly č. 25080246/Gi a č. 25070387/Gi.
Notifikované skúšobné laboratórium MPA Drážďany, č. 0767, vykonalo stanovenie reakcie na oheň na vzorkách odobratých výrobcom podľa systém 3, a vydal klasifikačné protokoly č. 2008-B-2749/22 a č. 2008-B-2749/26.
- V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie: **Nepodstatné**
- Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	Trieda A2-s1-d0 A2 _{fl} -s1	EN 12004:2007 + A1:2012
Pevnosť spojenia ako: Začiatočná prídržnosť - ťahom	≥ 1,0 N/mm ²	
Odolnosť pre: Prídržnosť - ťahom po tepelnom pôsobení Prídržnosť - ťahom po uložení vo vode Prídržnosť - ťahom po cykloch zmrazovania/rozmrazovania	≥ 1,0 N/mm ² ≥ 1,0 N/mm ² ≥ 1,0 N/mm ²	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	Pozri KBÚ	

- Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovými parametrami v bode 9.
Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu: **Paolo Murelli – Korporatívny manažment kvality**
(meno a funkcia)

Miláno, 01/07/2013
(miesto a dátum vydania)


.....
(podpis)

CE značenie podľa CPR 305/2011 a EN12004:2007+A1:2012

 1211 0767	 Via Cafiero, 22 – 20158 Miláno (Taliansko) www.mapei.it
07 CPR-IT1/0119 EN 12004:2007+A1:2012 KERAFLEX MAXI S1 Špeciálne cementové lepidlo na vnútorné a vonkajšie obkladanie	
Reakcia na oheň Pevnosť spojenia ako: Začiatočná prídržnosť - ťahom Odolnosť pre: Prídržnosť - ťahom po tepelnom pôsobení Prídržnosť - ťahom po úložní vo vode Prídržnosť - ťahom po cykloch zmrazovania/rozmrazovania Uvoľňovanie nebezpečných látok	Trieda A2-s1-d0/ A2 _{fl} -s1 ≥ 1,0 N/mm ² ≥ 1,0 N/mm ² ≥ 1,0 N/mm ² ≥ 1,0 N/mm ² pozri KBÚ