

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH: č. CPR-PL1/071

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **ULTRAPLAN RENOVATION**
2. 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:
Cementový poterový materiál na vnútorné použitie, trieda CT-C25-F6
Číslo šarže je vytlačené na obale.
3. Zamýšľané použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:
Cementový poterový materiál na vnútorné použitie vo vnútri budov
4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:
MAPEI Polska Sp. Z o.o.
ul. Gustawa Eiffel'a 14, 44-109 Gliwice, Poľsko; www.mapei.pl

výrobok sa vyrába vo výrobných závodoch:
GLIWICE, ul. Gustawa Eiffel'a 14, 44-109 Gliwice, Poľsko
5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2: **Nepodstatné**
6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:
Systém 4
Systém 3 pre reakciu na oheň
7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:
EN 13813:2002
Notifikovaný orgán č. 1488, Instytut Techniki Budowlanej, ul. Filtrowa 1, 00-611 Varšava, vykonal určenie typu výrobku na základe skúšky typu na vzorkách odobratých výrobcom podľa systém 3, a vydal príslušný protokoly o skúškach - reakcia na oheň klasifikačný protokol č. 1220/13/R62NP.
8. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie: **Nepodstatné**

9. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	Trieda A1 _{fl}	EN 13813:2002
Uvoľňovanie korozívnych látok	CT	
Presiakavosť	NPD	
Prepustenie vodnej pary	NPD	
Pevnosť v tlaku	C25	
Pevnosť v ťahu pri ohybe	F6	
Odolnosť proti opotrebovaniu	NPD	
Zvuková izolácia	NPD	
Pohltivosť zvuku	NPD	
Tepelný odpor	NPD	
Odolnosť proti chemikáliám	NPD	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	Pozri KBÚ	

10. 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:



Veronica Squinzi - Člen predstavenstva MAPEI Polska Sp. Z o.o.
(meno a funkcia)

Gliwice, 01/07/2013

(miesto a dátum vydania)

.....
(podpis)

CE značenie podľa CPR 305/2011 a EN 13813:2002

 1488	 MAPEI <i>MAPEI Polska Sp. z o.o.</i> ul. Gustawa Eiffel'a 14, 44-109 Gliwice, Polska www.mapei.pl
13 CPR-PL1/071 EN 13813:2002 ULTRAPLAN RENOVATION Cementový poterový materiál na vnútorné použitie vo vnútri budov CT-C25-F6	
Reakcia na oheň: Uvoľňovanie korozívnych látok: Presiakavosť: Prepustenie vodnej pary: Pevnosť v tlaku: Pevnosť v ťahu pri ohybe: Odolnosť proti opotrebovaniu: Zvuková izolácia: Pohltivosť zvuku: Tepelný odpor: Odolnosť proti chemikáliám: Uvoľňovanie nebezpečných látok	Trieda A1 _{fl} CT NPD NPD C25 F6 NPD NPD NPD NPD NPD Pozri KBÚ