

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH: č. CPR-PL1/010

- Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **ADESILEX P9 EXPRESS**
- 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 rýchlotvrdnúce cementové lepidlo na obkladové prvky so zníženým sklzom C2FT
Číslo šarže je vytlačené na obale.
- 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 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
BARCIN, Sadłogoszcz 59, 88-192 Piechcin, Poľsko
- 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: **EN 12004:2007+A1:2012**
Notifikovaný orgán č. 1614, Ústav stavebnej fyziky a stavebných materiálov, Technická univerzita v Lodži, A. Politechniki 6, 90-924 Lodž, vykonal určenie typu výrobku na základe skúšky typu na vzorkách odobratých výrobcom podľa systém 3, a vydal skúšobný protokol č. MB/58-1/09.
Notifikovaný orgán č. 1488, Výskumný stavebný ústav ul. Filtrowa 1, 00-611 Varšava, vykonal určenie typu výrobku na základe skúšky typu na vzorkách odobratých výrobcom podľa systém 3, a vydal príslušné protokoly o skúškach - protokol č. LT-463/05 a reakcia na oheň klasifikačné protokoly č. NP-518.4/KP a č. NP-518.5/KP.
- 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 A1 /A1 _n	EN 12004:2007 + A1:2012
Pevnosť spojenia ako: Prvotná prídržnosť - t'ahom Začiatočná prídržnosť - t'ahom	≥ 0,5 N/mm ² ≥ 1,0 N/mm ²	
Odolnosť pre: Prídržnosť - t'ahom po tepelnom pôsobení Prídržnosť - t'ahom po uložení vo vode Prídržnosť - t'ahom 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 deklarovateľnými parametrami v bode 9.
Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpisał(-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)


MAPEI POLSKA Sp. z o.o.
Członek Zarządu
.....Veronica Squinzi.....
(podpis)