




## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH PN 04

1.	Jedinečný identifikačný kód typu výrobku	<b>FlexKLEBER-STYR</b>
2.	Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo	Pozri etiketu
3.	Použitie stavebného výrobku	Normálne tvrdnúce cementové lepidlo so zníženým sklzom a predĺženou dobou vädnutia na báze cementu, plniva (zrinitosť max. 0,6 mm) a špeciálnych prísad. Používa sa na upevňovanie povrchovej úpravy podlahy a stien z keramických obkladov, prvkov z kameňa a príslušných ukončovacích prvkov.
4.	Výrobca	Styrcon, s.r.o., Hlavná 71, 951 73 Jelenec
5.	Splnomocnený zástupca	Nie je relevantné
6.	Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku (ako je uvedené v prílohe V)	System 3
7.	V prípade vyhlásenia o parametroch stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma vykonal stanovenie typu výrobku	EN 12004 + A1 Malty a lepidlá na obkladové prvky Technický a skúšobný ústav stavebný n.o. Studená 3, 821 04 Bratislava - Protokol o počiatočnej skúške typu č. S04/07/0207/3904/SB
8.	V prípade vyhlásenia o parametroch stavebného výrobku, na ktoré bolo vypracované európske technické posúdenie	Nie je relevantné

### 9. Deklarované parametre

Vlastnosť	Deklarovaná hodnota	Číslo protokolu o skúške a odkaz na laboratórium
Pevnosť spojenia		
- začiatočná prídržnosť ťahom	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Pôsobenie vodnej vlhkosti		
- prídržnosť ťahom po ponorení do vody	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Trvanlivosť		
Klimaticko/tepelné pôsobenie		Protokol o skúške
- prídržnosť ťahom po uložení vo vyššej teplote	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	č. 20-07-0934, TSÚS,
Cyklus zmrazovanie-rozmrazovanie		zo dňa 22.07.2007
- prídržnosť ťahom po cykloch zmrazovania a rozmrazovania	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Doba zavádnutia		
- prídržnosť ťahom najmenej po 30 min.	≥ 1,0 N/mm <sup>2</sup>	
Sklz *	≤ 0,5 mm	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	Karta bezpečnostných údajov	
*uvedená vlastnosť nie je uvedená v EN 12004, ale je potrebná pre určenie triedy cementového lepidla	C2TE	

10. 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.


  
 Meno: Vincent Solčiansky  
 Funkcia: konateľ

Dátum:  
01.07.2013