



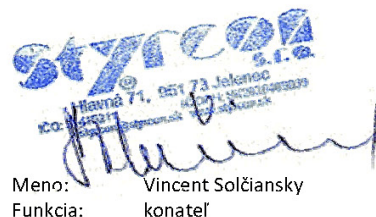
VYHLÁSENIE O PARAMETROCH PN 03

- | | | |
|----|---|---|
| 1. | Jedinečný identifikačný kód typu výrobku | KLEBER-STYR |
| 2. | Typ, číslo výrobnéj dávky alebo sériové číslo | Pozri etiketu |
| 3. | Použitie stavebného výrobku | Normálne tvrdnúce cementové lepidlo so zníženým sklzom na báze cementu, plniva a špeciálnych prísad. Používa sa na upevňovanie povrchovej úpravy podlahy a stien z keramických obkladov, obkladov 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. S04/06/0386/3904/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	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Pôsobenie vodnej vlhkosti		
- prídržnosť ťahom po ponorení do vody	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Trvanlivosť		
Klimaticko/tepelné pôsobenie		Protokol o skúške
- prídržnosť ťahom po uložení vo vyššej teplote	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	č. 20-07-0133, TSÚS,
Cyklus zmrazovanie-rozmrazovanie		zo dňa 07.03.2007
- prídržnosť ťahom po cykloch zmrazovania a rozmrazovania	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Doba zavádnutia		
- prídržnosť ťahom najmenej po 30 min.	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Sklz *	$\leq 0,5 \text{ mm}$	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	Karta bezpečnostných údajov	
*uvedená vlastnosť nie je uvedená v EN 12004, ale je potrebná pre určenie triedy cementového lepidla	C1 T	

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