



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 09/2013

1. Druhový a obchodný názov výrobku:

TS FLEX PLUS

2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku:

číslo šarže: viď obal výrobku

3. Zamýšľané použitie stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:

Špeciálne plastické cementové malty a lepidlá so zníženým sklzom a predĺženou dobou zavädnutia – typ C2TE S1 EN 12004:2007+A1:2012

4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje v článku 11 ods. 5:

EXCEL MIX, s.r.o. Priemyselná 497/8, 922 31 Sokolovce, IČO: 36270237

5. V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:

Nebol ustanovený

6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:

Systém III, reakcia na oheň IV

7. V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:

Oznámený subjekt č. 1020 - Technický a skúšobný ústav stavebný s. p. Praha, Pobočka 0200 -České Budějovice, Nemanická 441, 370 10 České Budějovice. Protokol o počiatkovej skúške typu výrobku č.1020-CPD-010020693 zo dňa 29.12. 2006

8. Deklarované parametre

Podstatné (základné) vlastnosti	Vlastnosť	Skúšobná metóda	Harmonizovaná technická špecifikácia
Reakcia na oheň	E	(WFT)	EN 12004:2007 +A1:2012
Pevnosť spoja vyjadrená ako:			
Počiatková ťahová prídržnosť	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 1348	
Trvalá odolnosť:			
Ťahová prídržnosť po ponorení do vody	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 1348	
Ťahová prídržnosť po tepelnom starnutí	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$		
Ťahová prídržnosť po cykloch zmrazenia - rozmrazenia	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$		
Predĺžená doba zavädnutia: ťahová prídržnosť najmenej po 30 minútach	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 1346	
Sklz	$\leq 0,5 \text{ mm}$	EN 1308	
plastická malta/lepidlo: priečna deformácia	$\geq 2,05 \text{ mm}$ a $< 5 \text{ mm}$	EN 12002	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	Viď. KBÚ*	-	

*KBU- Karta bezpečnostných údajov



EXCEL MIX, s.r.o.

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

Podpísal za a v mene výrobcu: Gregor Uram, technicko – obchodný manažér
Sokolovce dňa: 01.07.2013
Podpis:

EXCEL MIX, s.r.o.

Priemyselná 497/8, 922 31 Sokolovce
zapísaná: OR OS Tmava v.č. 16923/T ©
IČO: 36270237 IČ DPH: SK2021987649