



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 16/2013

1. Druhový a obchodný názov výrobku:

TS FLEX FBM

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 zavádznutia – typ C2TE S2
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 CZ, s.r.o., Palackého 664, 281 01 Velim, Česká republika.
IČ: 27607020

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 a reakciu na oheň v systéme 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-CPR-020035679 zo dňa 19.7.2016

8. Deklarované parametre

| Podstatné (základné) vlastnosti | Vlastnosť | Skúšobná metóda | Harmonizovaná technická špecifikácia |
|---|----------------------------|-----------------|--------------------------------------|
| Reakcia na oheň | E | (WFT) | EN 12004:2007 +A1:2012 |
| Vysoká počiatočná ťahová prídržnosť | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | EN 1348 | |
| Vysoká ťahová prídržnosť po ponorení do vody | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | EN 1348 | |
| Vysoká ťahová prídržnosť po tepelnom starnutí | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | | |
| Vysoká ťahová prídržnosť po cykloch zmrazenia - rozmrazenia | $\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$ | | |
| Predĺžená doba zavádznutia: ťahová prídržnosť najmenej po 30 minútach | $\geq 10,5 \text{ N/mm}^2$ | EN 1346 | |
| Deformovateľné lepidlo: prehyb | $\geq 0,5 \text{ mm}$ | 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 deklaroványmi 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: 24.07.2016
Podpis:

EXCEL MIX, s.r.o.

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