



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 08/2019

1. Druhový a obchodný názov výrobku:

TS EXCELQUICK

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 rýchlotvrdnúce cementové malty a lepidlá so zníženým sklzom – typ C2FT 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-CPR-020041021 zo dňa 29.05. 2019

8. Deklarované parametre

Podstatné (základné) vlastnosti	Vlastnosť	Skúšobná metóda	Harmonizovaná technická špecifikácia
Reakcia na oheň	E	(CWFT)	EN 12004:2007 +A1:2012
Pevnosť spoja vyjadrená ako:			
Prvotná ťahová prídržnosť najviac po 6 hodinách	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 1348	
Vysoká počiatková ťahová prídržnosť	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$		
Trvalá odolnosť:			
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	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$		
Doba zavádznutia: ťahová prídržnosť najmenej po 10 minútach	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 1346	
Sklz	$\leq 0,5 \text{ mm}$	EN 1308	
Deformovateľné lepidlo: prehyb	$\geq 2,5 \text{ mm}$ 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 manažer
Sokolovce dňa: 30.05.2019
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