

quick-mix



CE

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH *Declaration of performance*

č. 101490

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

BRS

2. Typ, série, sériové číslo pro identifikaci výrobku:

- Cementový potěrový materiál CT-C25-F4
- 27160
- datum výrobku – uveden na obalu výrobku ve tvaru: dd.mm.rr (den, měsíc, rok)

3. Zamýšlené použití stavebního výrobku:

BETONÁŘSKÁ OPRAVOVACÍ STĚRKA

Opravná cementová stěrka k opravám různých betonových ploch v jednom kroku do tloušťky vrstvy 15 mm, ve dvou krocích do tloušťky 30 mm. Minerální hmota zpevněná vlákny, vhodná na stěny, stropy i podlahy.

4. Jméno a kontaktní adresa výrobce:

quick-mix Gruppe GmbH & Co. KG

Mühlenschweg 6; D-49090 Osnabrück
+ 49 541 601 01
+ 49 541 601 853
www.quick-mix.de

Výrobní závod:

quick-mix k.s., Vinohradská 82, 618 00 Brno, CZ;
tel: +420 515 500 815; Fax: +420 239 017 726
www.quick-mix.cz

5. Jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce:

Ivana Miklíková
i.miklikova@quick-mix.cz
+420 775 763 753

6. Systém/y posuzování a ověřování stálosti stavebního výrobku:

System 4

7. Pro výrobek, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

EN 13813:2002

Posouzení shody bylo realizované podle EN 13813:2002 příloha ZA. Výrobek splňuje základní požadavky normy EN 13813:2002.

Notifikovaná osoba číslo 1020 – **Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p.**

strana 1/2

- provedla počáteční inspekci v místě výroby a systému řízení výroby a vykonává průběžný dohled, posuzování a schvalování systému řízení výroby
- vydala Certifikát výrobku č. 204/C5/2012/010-030755 (výrobce)
- vydala Certifikát výrobku č. 204/C5/2017/010-037778 (distributor)
- vydala Stavební technické osvědčení č. 010-030746, platnost do 31.12.2015
- vydala Rozhodnutí č. 010-035987 o prodloužení doby platnosti STO č. 010-030746 do 31.12.2018
- vydala Zprávu o dohledu č. 010-039242 z 29.12.2017

8. Deklarované vlastnosti:

č.	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
1	Reakce na oheň	A1 _{fl}	EN 13813:2002
2	Uvolňování nebezpečných látek	CT	
3	Propustnost vody	NPD	
4	Propustnost vodní páry	NPD	
5	Pevnost v tlaku	C25	
6	Pevnost v tahu za ohybu	F4	
7	Zvuková izolace	NPD	
8	Zvuková pohltivost	NPD	
9	Tepelný odpor	NPD	
10	Odolnost proti chemickému vlivu	NPD	

9. Vlastnosti výrobku uvedeného v bodě 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 8.
Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Brno, 05.06.2018



quick mix k.s.
IČO: 255 22 523
Vinohradská 82
618 00 BRNO

Ivana Miklíková
vedoucí kontroly kvality