

quick-mix



CE

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH *Declaration of performance*

č. QUICK-110530-00-EN1504-3

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

BS 225

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

- Výrobek pro opravy betonových konstrukcí, a to opravy se statickou funkcí a bez statické funkce
 - Obnova betonu (3.1) Nanášení malty ručně
 - (3.2) Dobetonování
 - (3.3) Nástřik betonu nebo malty
- Zesílení konstrukce (4.4) Doplnění malty nebo betonu – reprofilace
- Ochrana nebo obnovení (7.1) Zvětšení tloušťky vrstvy výztuže dodatečně nanesenou cementovou maltou nebo betonem
 - (7.2) Náhrada kontaminovaného nebo karbonatovaného betonu
- 86564
- datum výrobku – uveden na obalu výrobku ve tvaru: dd.mm.rr (den, měsíc, rok)

3. Zamýšlené použití stavebního výrobku:

SANAČNÍ HRUBÁ MALTA NA BETONOVÉ KONSTRUKCE

Polymercementová reprofilační malta na cementové bázi určená pro sanační práce na železobetonových plochách. Součástí systému sanací železobetonových konstrukcí quicktec. Splňuje ZTV-ING (část 3, odstavec 4), DAfStb Rili-SIB M3, DAfStb Rili IH a EN 1504-3.

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

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:

Systém 2+ (pro použití v budovách a v inženýrských stavbách)

Systém 3 (pro použití, která podléhají požárním předpisům)

strana 1/2

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

EN 1504-3:2005

Posouzení shody bylo realizované podle EN 1504-3:2005 příloha ZA. Výrobek splňuje základní požadavky normy EN 1504-3:2005.

Notifikovaná osoba č. **0921** **Qualitätsgemeinschaft Deutsche Bauchemie e.V.**

- provedla počáteční inspekci v místě výroby a systému řízení výroby a vykonává průběžný dohled, posuzování a schvalování systému řízení výroby

8. Deklarované vlastnosti:

č.	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
1	Pevnost v tlaku	Třída R4	EN 1504-3:2005
2	Obsah chloridových iontů	≤ 0,05 %	
3	Soudržnost	≥ 2 MPa	
4	Vázané smršťování/rozpínání	≥ 2 MPa	
5	Odolnost proti karbonataci	Vyhovuje	
6	Modul pružnosti	≥ 20 GPa	
7	Tepelná slučitelnost část 1:	NPD	
8	Drsnost povrchu	NPD	
9	Koeficient tepelné roztažnosti	NPD	
10	Kapilární absorpce	NPD	
11	Reakce na oheň	A1	
12	Nebezpečné látky	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, 24.01.2019



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

Ivana Miklíková
vedoucí kontroly kvality

strana 2/2