



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH *Declaration of performance*

č. 101384

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **MGB**
2. Typ, série, sériové číslo pro identifikaci výrobku:
- Obyčejná malta pro zdění G
 - 25059
 - datum výrobku – uveden na obalu výrobku ve tvaru: dd.mm.rr (den, měsíc, rok)
3. Zamýšlené použití stavebního výrobku: **MALTA PRO ZDĚNÍ SKLENĚNÝCH TVÁRNIC**
Rychletvrtnoucí pojivo pro kotvení, upevňování, vyrovnávání a jiné montážní práce v interiéru i exteriéru.
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+**
7. Pro výrobek, na který se vztahuje harmonizovaná norma: **EN 998-2:2010**
Posouzení shody bylo realizované podle EN 998-2:2010 příloha ZA. Výrobek splňuje základní požadavky normy EN 998-2:2010. Notifikovaná osoba - **0778 Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsverband Nordrhein-Westfalen e.V., 1106 Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsverband Nord e.V., 0790 BAU-ZERT Ost e.V. Bauprodukte Überwachungs- und Zertifizierungsverband Ost, 1497 Bayerischer Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsverein – BAYBÜV – e.V., 1568 Baustoffüberwachungsverein Transportbeton-Mörtel Mitte e.V.**
- provedla počáteční inspekci v místě výroby a systému řízení výroby a vykonává průběžný dohled, posuzování

strana 1/2

8. Deklarované vlastnosti:

| č. | Základní charakteristiky | Vlastnost | Harmonizované technické specifikace |
|----|--|--|-------------------------------------|
| 1 | Pevnost v tlaku | Třída M 5 | EN 998-2:2010 |
| 2 | Počáteční pevnost ve smyku (tabulková hodnota) | 0,15 N/mm ² | |
| 3 | Obsah chloridů | ≤ 0,1 % m/m | |
| 4 | Reakce na oheň | Třída A1 | |
| 5 | Absorpce vody (tabulková hodnota) | ≤ 0,40 kg(m ² .min ^{0,5}) | |
| 6 | Propustnost vodních par (tabulková hodnota) | μ = 15/35 | |
| 7 | Tepelná vodivost λ_{10, dry} (tabulková hodnota) | 0,82; 0,89 (W/m.K) | |
| 8 | Trvanlivost (zmrazování/rozmrazování) | 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:

V Brně dne 01.07.2013


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

Ivana Miklíková
vedoucí kontroly kvality