

quick-mix



CE

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH *Declaration of performance*

č. 100699

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

MFR

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

- Obyčejná malta pro vnější / vnitřní omítku GP
- 12911
- datum výrobku – uveden na obalu výrobku ve tvaru: dd.mm.rr (den, měsíc, rok)

3. Zamýšlené použití stavebního výrobku:

VLÁKNY VYZTUŽENÁ OMÍTKA K RENOVACI STARÝCH FASÁD

Velmi kvalitní minerální renovační omítka, vyztužená vlákny, určená pro opravy stávajících omítnutých ploch.

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:

System 4

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

EN 998-1:2010

Posouzení shody bylo realizované podle EN 998-1:2010 příloha ZA. Výrobek splňuje základní požadavky normy EN 998-1:2010.

strana 1/2

8. Deklarované vlastnosti:

č.	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
1	Reakce na oheň	A2	EN 998-1:2010
2	Přidržnost / Způsob odtržení	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$, FP:A, B, nebo C	
3	Absorpce vody	W2	
4	Propustnost vodních par (tabulková hodnota)	$\mu \leq 20$	
5	Tepelná vodivost $\lambda_{10, \text{dry}}$ (tabulková hodnota)	$\leq 0,61 \text{ W/(m.K)}$ pro P=50 % $\leq 0,66 \text{ W/(m.K)}$ pro P=90 %	
6	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