



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
Declaration of performance

č. 103493

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **HFS Hydrocon®**
2. Typ, série, sériové číslo pro identifikaci výrobku:
- Barevná malta pro vnější omítku CR
 - 56639 (bílá); 56640 (barevná)
 - datum výrobku – uveden na obalu výrobku ve tvaru: dd.mm.rr (den, měsíc, rok)
3. Zamýšlené použití stavebního výrobku: **JEMNÁ MINERÁLNÍ ŠLECHTĚNÁ OMÍTKA HYDROCON®**
Omítka s inovativní kombinací pojiv Hydrocon®, pro zvýšenou přirozenou ochranu fasád před biologickým napadením, bez obsahu fungicidních a biocidních prostředků. Pro vytváření různých jemných struktur.
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 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.

8. Deklarované vlastnosti:

Č.	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
1	Reakce na oheň	A1	EN 998-1:2010
2	Přidržnost / Způsob odtržení	$\geq 0,08 \text{ N/mm}^2$, FP:A, B, nebo C	
3	Absorpce vody	W1	
4	Propustnost vodních par (tabulková hodnota)	$\mu \leq 20$	
5	Tepelná vodivost $\lambda_{10, \text{dry}}$ (tabulková hodnota)	$\leq 0,82 \text{ W/(m.K)}$ pro P=50 % $\leq 0,89 \text{ W/(m.K)}$ 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 31.03.2014


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

Ivana Miklíková
vedoucí kontroly kvality