

FORTESIL MALTA SANAČNÁ ODVLHČOVACIA

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Č. 894.01/1

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:

EN 998-1:2010 // 1

2. Zamýšľané použitie alebo zamýšľané použitia stavebného výrobku v súlade s príslušnou harmonizovanou technickou špecifikáciou podľa predpokladu výrobcu:

Sanačná malta (R) pre vnútorné a vonkajšie použitie podľa

EN 998-1:2010

3. Meno, firma alebo registrovaná obchodná známka a kontaktná adresa výrobcu podľa čl. 11 odst. 5:

**STACHEMA CZ s.r.o.
Hasičská 1, Zibohľavy
280 02 Kolín**

4. Prípadne meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého plná moc zahŕňa úlohy uvedené v čl. 12 odst. 2:

Nebol ustanovený

5. Systém alebo systémy posudzovania a overovania stálosti vlastností stavebných výrobkov, ako je uvedené v prílohe V:

System 4

6. Harmonizovaná norma a oznámený subjekt

Harmonizovaná norma: **EN 998-1:2010**

Oznámený subjekt: **Výrobca STACHEMA CZ s.r.o. so sídlom Hasičská 1, Zibohľavy, Kolín vykonal počiatočnú skúšku typu výrobku v súlade so systémom 4 a zaviedol systém riadenia výroby závodu v súlade s požiadavkami harmonizovanej normy.**

7. Vlastnosti uvedené vo vyhlásení

Základné charakteristiky	Vlastnosť	Harmonizované technické špecifikácie
Reakcia na oheň	Trieda A1	EN 998-1
Prídržnosť	$\geq 0,05 \text{ N/mm}^2$ a spôsob porušenia A,B alebo C	EN 998-1
Súčiniteľ priepustnosti vodnej pary	$\mu \leq 10$	EN 998-1
Vzlínavosť	$\geq 0,3 \text{ kg/m}^3$	EN 998-1
Trvanlivosť	NPD	EN 998-1
Nebezpečné látky	viď KBU	EN 998-1

8. Príslušná technická dokumentácia a/alebo špecifická technická dokumentácia (čl. 36 – 38 nariadenia (EU) č.305/2011)

Nevzťahuje sa

Vlastnosti vyššie uvedeného výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych vlastností. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EU) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného vyššie.

Bc. Martin Váša, výrobný riaditeľ

Zibohlavý, 2.2.2016

(miesto a dátum vydania)



stachema (1)

 STACHEMA CZ s.r.o.

 Zibohlavý 1, 280 02 Kolín

 IČ 46353747 DIČ CZ46353747

 (podpis)