

NIVELFLEX FHS

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Č. 832/1

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

EN 13813: CT – C50 – F10 // 1

2. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:

Cementový potěrový materiál pro vnitřní a venkovní použití ve stavbách dle

EN 13813: 2002

3. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:

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

4. Případně jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:

Nebyl ustanoven

5. Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:

Systém 4

6. Harmonizovaná norma a oznámený subjekt

Harmonizovaná norma: **EN 13813: 2002**

Oznámený subjekt: **Výrobce STACHEMA CZ s.r.o. se sídlem Hasičská 1, Zibohlavý, Kolín provedl počáteční zkoušku typu výrobku v souladu se systémem 4 a zavedl systém řízení výroby závodu v souladu s požadavky harmonizované normy.**

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	A1 _{fl}	EN 13813
Uvolňování korozivních látek	CT	EN 13813
Propustnost vody	NPD	EN 13813
Propustnost vodní páry	NPD	EN 13813
Pevnost v tlaku	C50	EN 13813
Pevnost v tahu za ohybu	F10	EN 13813
Odolnost proti obrusu	NPD	EN 13813
Zvuková izolace	NPD	EN 13813
Zvuková pohltivost	NPD	EN 13813
Tepelný odpor	NPD	EN 13813
Odolnost proti chemickému vlivu	NPD	EN 13813

8. Příslušná technická dokumentace a/nebo specifická technická dokumentace (čl. 36 – 38 nařízení (EU) č.305/2011)

Nevztahuje se

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Bc. Martin Váša, výrobní ředitel

Zibohlavý, 19.6.2014

(místo a datum vydání)



(podpis)