



PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 0106_FE_80_Allegro_2013_02_19

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **FE 80**
Potěrový materiál ze síranu vápenatého pro vnitřní použití ve stavbách (**CA-C30-F6**) podle **EN 13813:2002**
2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoli jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4: **FE 80**
3. Zamýšlené použití nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce: **Sádrový lité potěr se samonivelačními vlastnostmi pro provádění plovoucích potěrů, včetně vytápěných, na vnitřních podlahových konstrukcích v tloušťkách od 35 do 80 mm.**
4. Jméno, firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5: **KNAUF Praha, spol. s r.o., Mladoboleslavská 949, CZ - 197 00 Praha 9 – Kbely**, IČ: 16191102, Tel. +420 844 600 600, 272 110 111, Fax: 272 110 301, info@knauf.cz
5. **Není relevantní**
6. **Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V: **Systém 4****
7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma: ... (jméno případně identifikační číslo oznámeného subjektu) provedl ... podle systému ... (popis úkolů třetí strany podle přílohy V) a vydal ... (osvědčení o stálosti vlastností, osvědčení o shodě řízení výroby, zkušební/výpočtové protokoly – dle potřeby)
Není relevantní – Počáteční zkoušky typu a kontrola řízení výroby u výrobce.
8. **Není relevantní**
9. **Vlastnosti:**

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	A1 _{fl}	EN 13813:2002
Uvolňování korozivních látek	CA	EN 13813:2002
Hodnota pH	>7	EN 13813:2002
Propustnost vodní páry	NPD	EN 13813:2002
Pevnost v tlaku	C30	EN 13813:2002
Pevnost v tahu za ohybu	F6	EN 13813:2002
Zvuková izolace	NPD	EN 13813:2002
Zvuková pohltivost	NPD	EN 13813:2002
Tepelný odpor	NPD	EN 13813:2002
Odolnost proti chemickému vlivu	NPD	EN 13813:2002

Pokud byla použita podle článku 37 nebo 38 specifická technická dokumentace, požadavky, které výrobek splňuje: **není relevantní**

10. **Vlastnosti výrobku uvedené v bodě 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4. Podepsáno za výrobce a jeho jménem:**

Ing. Miroslav Nyč
(Vedoucí Produktmanagementu)
V Praze dne 19.02.2013


Knauf Praha, spol. s r.o.
Mladoboleslavská 949, 197 00 Praha 9
DIČ 008 - 161 91 102



Knauf Praha spol. s r.o., Mladoboleslavská 949, 197 00 Praha 9 Kbely, ČR
SERVIS HOTLINE 844 600 600, Tel.: 272 110 111, Fax: 272 110 301
E-mail: info@knauf.cz, Internet: www.knauf.cz
Bankovní spojení: UniCredit Bank Czech Republic a.s., Praha 1, Na Příkopě 858/20, č. ú. 2105769421/2700, DIČ CZ 16191102

