

SANAFLEX LF1
PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH
Č. 804/1

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

EN 12004 + A1: C1FT // 3

2. Typ, série nebo sériové číslo nebo jakýkoliv jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:

Číslo šarže: najdete na obalu výrobku a průvodní dokumentaci

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

**Rychle tvrdnoucí cementové lepidlo se sníženým skluzem pro vnitřní a venkovní použití dle
EN 12004+A1: 2012**

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

**STACHEMA CZ s.r.o.
Zibohlavy 1
Kolín 280 02**

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

Nebyl ustanoven

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

Systém 3

7. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

**Notifikovaná osoba č. 1020 – Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. se sídlem
Prosecká 811/76a, Praha 9 provedla počáteční zkoušku typu výrobku v souladu se systémem
3 a vydal protokol o počáteční zkoušce typu výrobku č. 1020-CPD-060036226.**

8. V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

Nevztahuje se

9. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	Třída E	EN 12004 + A1
Pevnost spoje, vyjádřená jako:		
Prvotní tahová přídržnost:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Počáteční tahová přídržnost:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Trvala odolnost:		
Tahová přídržnost po tepelném stárnutí:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Tahová přídržnost po uložení ve vodě:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Tahová přídržnost po vystavení cyklům zmrazení-rozmrazení:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Uvolňování nebezpečných látek	Viz. MSDS	EN 12004 + A1

MSDS: bezpečnostní list materiálu (material safety data sheet)

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

Nevztahuje se

10. Vlastnost výrobku uvedené v bodě 1 a 2 je ve shodě s vlastností uvedenou v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Bc. Martin Váša, výrobní ředitel

Zibohlavý, 1.7.2013

(místo a datum vydání)

 (1)
stachema
 STACHEMA CZ s.r.o.
 Zibohlavý 1, 280 02 Kolín
 IČ 46353747 DIČ CZ46353747

(podpis)