

# SANAFLEX LF2

## PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Č. 805/1

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

**EN 12004 + A1: C2FTS1 // 4**

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

**Zlepšené, rychle tvrdnoucí, deformovatelné cementové lepidlo se sníženým skluzem pro vnitřní a venkovní použití dle EN 12004 + A1: 2012**

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 3**

6. Harmonizovaná norma a oznámený subjekt

Harmonizovaná norma: **EN 12004 + A1: 2012**

Oznámený subjekt: **Oznámený subjekt č. 1020 – Technický a zkušební ústav stavební Praha, s.p. se sídlem Prosecká 811/76a, Praha 9 provedl počáteční zkoušku typu výrobku v souladu se systémem 3 a vydal protokol o počáteční zkoušce typu výrobku č. 1020-CPD-060036229.**

7. 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	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$	
Vysoká počáteční tahová přídržnost:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Trvalá odolnost:		
Vysoká tahová přídržnost po tepelném stárnutí:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Vysoká tahová přídržnost po uložení ve vodě:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Vysoká tahová přídržnost po vystavení cyklům zmrazení-rozmrazení:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Uvolňování nebezpečných látek	viz MSDS	EN 12004 + A1

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

Zibohlavy, 19.6.2014

(místo a datum vydání)

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