

CHEMA LEP EXTRA C2T

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

Č. 808/2

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

EN 12004 + A1: C2T //12

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

**Zlepšené cementové lepidlo pro použití v interiéru a exteriéru 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, Zibohlavy
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: **ČSN EN 12004+ A1:2012**

Oznámený subjekt: **Oznámený subjekt NB 1023 – INSTITUT PRO TESTOVÁNÍ A CERTIFIKACI, a.s. se sídlem třída Tomáše Bati 299, Zlín – Louky provedl počáteční zkoušku typu výrobku a v souladu se systémem 3 vydal Protokol o posouzení vlastností výrobku č. 753501561/02/2017.**

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Reakce na oheň	Třída E	EN 12004+A1
Pevnost spoje vyjádřená jako:		
Počáteční tahová přídržnost	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004+A1
Trvalá odolnost		
Tahová přídržnost po tepelném stárnutí:	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004 + A1
Tahová přídržnost po uložení ve vodě	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004+A1
Tahová přídržnost po vystavení cyklům zmrazení - rozmrazení	$\geq 1,0 \text{ N/mm}^2$	EN 12004+A1
Nebezpečné látky	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

Zibohlavý, 25.4.2018

(místo a datum vydání)


 (podpis)