

# **FORTESIL - URYCHLOVAČ**

## **PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH**

**Č. 30100123011/1**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

**EN 934-2: T 7 //7**

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

**Přísada urychlující tvrdnutí do betonu dle EN 934-2+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 2+**

6. Harmonizovaná norma a oznámený subjekt

Harmonizovaná norma: **ČSN EN 934-2 + A1:2012**

Oznámený subjekt: **Oznámený subjekt č. 0921- QDB se sídlem Mainzer Landstraße 55 D-60329 Frankfurt am Main provedl počáteční inspekci v místě výroby a řízení výroby ve výrobním závodě i průběžného dohledu, posuzování a schvalování řízení výroby u výrobce v souladu se systémem 2+ a vydal: Certifikát řízení výroby číslo 0921-CPR-2000.**

7. Vlastnosti uvedené v prohlášení

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizované technické specifikace
Obsah chloridových iontů	$\leq 0,1$ hm. %	EN 934-2
Obsah alkálií	$\leq 8$ %	EN 934-2
Korozivní vlastnosti	Výrobek obsahuje složky: dusičnan vápenatý, uvedené v příloze A.2 z EN 934-1:2008	EN 934-2
Pevnost v tlaku	Při teplotě 20°C a po 24 hodinách: zkušební směs $\geq 120$ % kontrolní směsi Při teplotě 20°C a po 28 dnech: zkušební směs $\geq 90$ % kontrolní směsi Při teplotě 5°C a po 48 hodinách: zkušební směs $\geq 130$ % kontrolní směsi	EN 934-2
Obsah vzduchu v čerstvém betonu	Ve zkušební směsi maximálně o 2 objemová % více než v kontrolní směsi, pokud výrobce nestanovuje jinak	EN 934-2
Nebezpečné látky	viz MSDS	EN 934-2

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, 30.10.2014

(místo a datum vydání)

  
**stachema** (1)  
 STACHEMA CZ s.r.o.  
 Zibohlavý 1, 280 02 Kolín  
 IČ 66353747 DIČ CZ46353747

(podpis)