

---

**SOUDAFROST**

---

Revize: 23/9/2014

V souladu s CPR, nařízení EU č.305/2011

strana | 1 z 2

Referenční číslo: 153010

Jedinečný identifikační kód typu výrobku:

**SOUDAFROST  
EN 934-2: T 7 //10**

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**

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

**INVA BUILDING MATERIALS s.r.o., Bečovská 1027 104 00 Praha – Uhřetěves**

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

**Nebyl ustanoven**

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

**Systém 2+**

Harmonizovaná norma a oznámený subjekt:

**EN 934-2+A1:2012**

Oznámený subjekt:

**Oznámený subjekt č. 0921- QDB se sídlem Mainzer Landstraße 55 D-60329 Frankfurt am Main provedla 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 Osvědčení o shodě řízení výroby č. 0921-CPR-2000.**

Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky:	Hodnoty	Harmonizovaná technická norma
Obsah chloridových iontů	≤ 0,1 hm. %	EN 934-2
Obsah alkálií	≤ 2 %	
Korozivní vlastnosti	Výrobek obsahuje složky: dusičnan vápenatý, uvedené v příloze A.2 z EN 934-1:2008	
Pevnost v tlaku	Při teplotě 20°C a po 24 hodinách: zkušební směs ≥ 120 % kontrolní směsi Při teplotě 20°C a po 28 dnech: zkušební směs ≥ 90 % kontrolní směsi Při teplotě 5°C a po 48 hodinách: zkušební směs ≥ 130 % kontrolní směsi	
Obsah vzduchu v čerstvém betonu	Ve zkušební směsi maximálně o 2 objemová % více než v kontrolní směsi, pokud výrobce nestanovuje jinak	
Nebezpečné látky	Dusičnan vápenatý: ~45 %	

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.

Podepsáno jménem výrobce:

Praha 16.3.2016

Karel Svoboda

produktový manažer

**INVA Building Materials s.r.o.**  
Bečovská 1027, 104 00 Praha-Uhřetěves  
IČ: 41084772/DIČ: CZ41084772  
zapsána 16.8.1991 v OR vedeném Městským  
soudem v Praze, oddíl C, vložka 116315/1