

Identifikační kód výrobku:

**SOUDAPLAST**

Účel použití stavebního výrobku:

**Plastifikační přísada do malt a betonů**

V souladu s harmonizovanou normou:

**ČSN EN 934-2+A1:2012: T3.1/T3.2**

Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebního výrobku dle přílohy V:

**Systém 2+**

Název a kontaktní adresa výrobce dle čl. 11 (5):

**INVA Building Materials s.r.o.****Bečovská 1027/20, 104 00 Praha - Uhřetěves****Technický a skúšobný ústav stavebný, n.o., Studená 3, 826 34 Bratislava, Slovenská republika provedl počáteční inspekci v místě výroby a posoudil řízení výroby podle systému 2+ a vydal Certifikát řízení výroby číslo: 1301 – CPR – 0315**

Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristiky:	Hodnoty	Harmonizovaná technická norma
Obsah chloridů	max. 0,1 %	EN 934-2+A1:2012
Obsah alkálií	max. 5,0 %	
Korozivní vlastnosti	Obsahuje pouze složky uvedené v EN 934-1:2008, příloze A.1	
Redukce vody	min. + 12 %	
Pevnost v tlaku	min. 140 % (1 den)	
	min. 115 % (28 dní)	
Obsah vzduchu v čerstvém betonu	max. +2,0 %	
Zvětšení konzistence	min. +120 mm (sednutí)	
Zachování konzistence	min. stejná (30 min.)	
Pevnost v tlaku	min. 90 % (28 dní)	
Obsah nebezpečných látek	viz bezpečnostní list	

Vlastnosti tohoto výrobku jsou ve shodě s deklaroványými vlastnostmi. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 5.

Podepsáno jménem výrobce:

Praha 1. 7. 2013

Karel Svoboda

produktový manažer