

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH STD1510

položka	Výrobek	jedinečný identifikační kód	typové označení
1	Odvodňovací žlábký pro dopravní a pěší plochy	STTx0..., STTx1..., STTx3..., STTx4...	CSB-Štěrbínová trouba – profil T
2		ST1x0..., ST1x1..., ST1x2..., ST1x3..., ST1x4..., ST1x5..., ST1x6..., ST1x7..., ST1x8..., ST1xK...	CSB-Štěrbínová trouba – profil I
3		ST2x0..., ST2x1...	CSB-Štěrbínová trouba – profil II
4		ST3x0..., ST3x1...	CSB-Štěrbínová trouba – profil III
5		ST4x0..., ST4x1...	CSB-Štěrbínová trouba – profil IV
6		ST5x0..., ST5x1..., ST5x3..., ST5x4...	CSB-Štěrbínová trouba – profil V
7		ST6x1...	CSB-Štěrbínová trouba – profil VI
8		ST7x0..., ST7x1..., ST7x3..., ST7x4...	CSB-Štěrbínová trouba – profil VII

Zamýšlené použití	Pro odvodnění zpevněných dopravních a pěších ploch, zpevněných krajnic a zpevněných parkovacích ploch všech druhů silničních vozidel.
Výrobce IČ	CS-BETON s.r.o., Velké Žernoseky 184, 41201 Litoměřice 47287586
Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností	3
Oznámený subjekt	Technický a zkušební ústav stavební, Praha, s.p.
číslo:	1020
provedl:	posouzení vlastností stavebního výrobku
vydal:	Certifikát č. 030-055898

Deklarované vlastnosti

položka	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná tech. specifikace
1-8	Třída zatížení	D400 v souladu s pokyny výrobce pro zabudování	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-8	Vodotěsnost	bez netěsnosti	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-8	Odolnost proti povětrnostním vlivům	+R	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-8	Trvanlivost (Pevnost)	Beton C 45/55	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-8	Uvolňování těžkých kovů vyluhováním	Cd < 0,004; Cu < 0,2; Hg < 0,005; Pb < 0,05	
1-8	Obsah přírodních radionuklidů dle Vyhl. 422/2016 Sb.	Obsah Ra 226 ≤ 13 (±1) Bq/kg Index I = 0,11 (±0,01)	
1-8	Rozměry	viz technické listy výrobků	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-8	Materiál	Železo-beton	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-8	Další charakteristiky	Beton: C 45/55, XC4, XD3, XF4, XA1 – CI 0,2 – Dmax16 – F3-4	

Vlastnosti výrobků jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v tabulce, platí pro 1. jakostní třídu.

Ve smyslu nařízení EP a R (ES) 1907/2006 výrobky neobsahují nebezpečné látky zařazené na kandidátní listině nebezpečných chemikálií.

Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce.

Ve Velkých Žernosekách

Dne: 11.1.2021

CS-BETON s.r.o.
 Velké Žernoseky 184
 412 01 LITOMĚŘICE
 IČO: 287 586 00
 Tel/fax: +420 416 747 179
 -16-

Ing. Josef Matějka

Ing. Josef Matějka
 jednatel společnosti

DECLARATION OF PERFORMANCE

STD1510

item	product	unique product ID	type identification of the product
1	Drainage channels for vehicular and pedestrian areas	STTx0..., STTx1..., STTx3..., STTx4...	CSB-Slotted pipes – profile T
2		ST1x0..., ST1x1..., ST1x2..., ST1x3..., ST1x4..., ST1x5..., ST1x6..., ST1x7..., ST1x8..., ST1xK...	CSB-Slotted pipes – profile I
3		ST2x0..., ST2x1...	CSB-Slotted pipes – profile II
4		ST3x0..., ST3x1...	CSB-Slotted pipes – profile III
5		ST4x0..., ST4x1...	CSB-Slotted pipes – profile IV
6		ST5x0..., ST5x1..., ST5x3..., ST5x4...	CSB-Slotted pipes – profile V
7		ST6x1...	CSB-Slotted pipes – profile VI
8		ST7x0..., ST7x1..., ST7x3..., ST7x4...	CSB-Slotted pipes – profile VII

	Intended use(s)	Water draining from consolidated transport and pedestrian areas, reinforced shoulders and surfaced parking areas for all types of road vehicles.
	Company	CS-BETON s.r.o., Velké Žernoseky 184, 41201 Litoměřice
	Company ID number	47287586
	Systems for evaluation and screening of specifications stability for construction products	3
	Declared entity	Technical and Test Institute for Construction Prague, SOE
	number:	1020
	performed by:	evaluation of stability properties of the product
	issued by:	Certificate No. 030-055898

Declaration

item	Basic characteristics	Property	Harmonised Technical Specification
1-8	Loading capacity	D400 in accordance with the install instructions by manufacturer	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-8	Water-tightness	No leaks identified	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-8	Resistance to weather damage	+R	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-8	Durability (Concrete strength)	Concrete C 45/55	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-8	Release of heavy metals leaching	Cd < 0,004; Cu < 0,2; Hg < 0,005; Pb < 0,05	
1-8	The content of natural radionuclides according to Decree No. 422/2016 Coll.	Content Ra 226 ≤ 13 (±1) Bq/kg Index I = 0,11 (±0,01)	
1-8	Dimensions	product data sheets	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-8	Material	reinforced concrete	ČSN EN 1433:2003+A1:2006
1-8	Additional characteristics	Concrete: C 45/55, XC4, XD3, XF4, XA1 – Cl 0,2 – Dmax16 – F3-4	

The product properties are in accordance with the properties listed in the table, and apply to quality class 1.

In accordance with the EP and Regulation (EC) 1907/2006, the products do not contain hazardous substances included on the candidate list of hazardous chemicals.

This declaration of performance is issued in accordance with Regulation (EU) No 305/2011 at the manufacturer's sole responsibility.

In Velké Žernoseky
 On: 11/01/2021


 CS-BETON s.r.o.
 Velké Žernoseky 184
 412 01 LITOMĚŘICE
 IČO: 47287586, DIČ: CZ47287586
 Tel./fax: +420 473 030 400
 -16-
Ing. Josef Matějka
 CEO