

Prohlášení o vlastnostech

Číslo: 771301

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: AZ00771301

2. Typ výrobku

Betonové tvárnice.

TVAROVKY SE ŠTÍPANÝM A HLADKÝM POVRCHEM, SVAHOVÉ TVÁRNICE – VARIO, KRUHOVÁ, ŠTÍPANÁ, ZAHRADNÍ KÁMEN, TVAROVKY HISTORY, STŘÍŠKY, ZDÍCÍ TVÁRNICE

3. Zamýšlené použití:

Prvky pro zhotovení zídek, plotů, opěrných zdí, nosných stěn u bytových, průmyslových, zemědělských staveb a zahradní architektury.

4. , 5. Výrobce: AZ BETON s.r.o.,

68712 Kněžpole 89

IČ: 26960851

www.AZBETON.cz

6. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností:

Systém 4 dle Nařízení EP a Rady(EU) č. 305/2011, přílohy V, čl 1.5, odst. a

7.,8. na výrobky se vztahuje harmonizovaná norma ČSN EN 771-3; pro posouzení a ověřování stálosti vlastností (viz bod 6) byly vydány protokoly o počátečních zkouškách typu a protokoly o zkoušce č. 060-030877, 060-030878 ze dne 17.8.2009 a 060-032583 z 25.10.2010, vydal TZÚS Praha s.p., pobočka Brno – akreditovaná zkušební laboratoř č. 1018.2, Hněvkovského 77, 61700 Brno

9. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristika	Vlastnost			Harmonizované tech. specifikace
mezní	Délka	Šířka	Výška	ČSN EN 771-3
odchylky (mm)	+3	+3	+3	
	-5	-5	-5	
Nebezpečné látky - ind.hm.aktivita	<0,5			ČSN EN 771-3
Oběmová hmotnost kg/m ³	min. 1200			ČSN EN 771-3
mrazuvzdornost 50 cyklů %	min 80			ČSN EN 771-3
Reakce na oheň	Tř. A1			ČSN EN 771-3
Pevnost v tlaku N/mm ²	min 10			ČSN EN 771-3
Nasákavost g/m ² .s	max.250			ČSN EN 771-3

10. Vlastnosti výrobku uvedeného v bodě 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4.

Za výrobce

Kněžpole, 1.7.2013

Ing Petr Suchánek, jednatel