

**PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. PA15435\_ 01.1**

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **PA15435\_ 01.1**
2. Typ: **BETONOVÉ PREFABRIKÁTY – BEDNÍCÍ TVÁRNICE Z OBYČEJNÉHO A LEHKÉHO BETONU**

obchodní název výrobku:

**Ztracené bednění 10, Ztracené bednění 15, Ztracené bednění 20, Ztracené bednění 25,  
Ztracené bednění 30, Ztracené bednění 40, Ztracené bednění 50**

3. Zamýšlené použití: bednicí tvárnice jsou určeny ke stavbě stěn a příček za předpokladu, že budou vyplněny betonovou nebo maltovou výplní.

4. Výrobce: **DITON s.r.o., č. p. 207, 588 11 Střítež**

IČ: 25557921; DIČ CZ25557921

**Výrobní závod Paskov**, Kirilovova 913, 739 21 Paskov

Tel.: +420 558 434 220

Fax.: +420 558 434 372

Mobil.: +420 739 348 370

5. Autorizovaný zástupce: **Není využito**

6. Harmonizovaná norma: **EN 15435: 2008**

7. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků – **systém 4**, dle Nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, Přílohy V, čl. 1.5, odst. a.

## 8. Deklarované vlastnosti

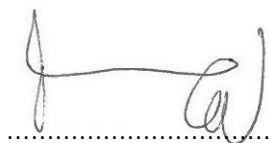
Základní charakteristika	Vlastnost				Harmonizovaná technická specifikace
Rozměrové tolerance	Délka mm	Šířka mm	Výška mm	Rozměr dutin a vybrání žebra v mm	EN 15435:2008 čl. 4.4.1
	+5 -5	+5 -5	+3 -5	+10 -4	
Smršťování vlivem vysychání / Vlhkostní přetvoření	NPD				EN 15435:2008 čl. 4.6
Reakce na oheň	Třída A1				EN 15435:2008 čl. 4.7
Prostup vodní páry	NPD				EN 15435:2008 čl. 4.8
Mechanická pevnost	-				-
- Pevnost v tlaku	Průměrná pevnost v tlaku 15,0 N/mm <sup>2</sup>				EN 15435:2008 čl. 4.9.1
- Pevnost žeber v tahu	NPD				EN 15435:2008 čl. 4.9.2
- Pevnost bočnic v ohybu	Průměrná pevnost bočnic $f_{t,m}$ 2,0 N/mm <sup>2</sup>				EN 15435:2008 čl. 4.9.3
Vzduchová neprůzvučnost	NPD				EN 15435:2008 čl. 4.10
Tepelný odpor	NPD				EN 15435:2008 čl. 4.11
Trvanlivost	Mrazuvzdorné (odolné proti zmrazování / rozmrazování) Součinitel mrazuvzdornosti T50 $\geq 75\%$				EN 15435:2008 čl. 4.13

Obsah přírodních radionuklidů dle vyhlášky SÚJB č. 307/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů	Index hmotnostní aktivity $I \leq 1,0$
	Hmotnostní aktivita radionuklidu $^{226}\text{Ra} \leq 500 \text{ Bq/kg}$

**9. Vlastnosti výrobku** BETONOVÉ PREFABRIKÁTY – BEDNÍCÍ TVÁRNICE jsou ve shodě s vlastnostmi, uvedenými v tabulce deklarováných vlastností. Prohlášení o vlastnostech se vydává v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011, na výhradní odpovědnost výrobce DITON s.r.o.

Podepsáno za výrobce a jménem:

Ve Stříteži dne: 1. 3. 2020



Pavel Ouroda  
Jednatel společnosti

Příloha č.1: Seznam výrobků - rozměry; viz. str. 3

Příloha č.1: Seznam výrobků - rozměry (povrchy a barvy viz aktuální ceník)

kód	Název výrobku	Rozměr - d/š/v [mm]
25301	<b>ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 10</b>	500x100x250
25302	<b>ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 15</b>	500x150x250
25303	<b>ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 20</b>	500x200x250
25304	<b>ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 30</b>	500x300x250
25305	<b>ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 40</b>	500x400x250
25306	<b>ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 50</b>	300x500x250
25307	<b>ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 25</b>	500x250x250