

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. ČE15435_01.1

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **ČE15435_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 Čeperka, Čeperka 222, 533 45 Opatovice nad Labem
Tel.: +420 466 981 382
Fax.: +420 466 981 381
Mobil.: +420 737 285 103
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.

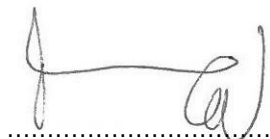
8. Deklarované vlastnosti

| 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 ² | | | | EN 15435:2008 čl. 4.9.1 |
| - Pevnost žebek v tahu | NPD | | | | EN 15435:2008 čl. 4.9.2 |
| - Pevnost bočnic v ohybu | Průměrná pevnost bočnic $f_{t,m}$ 2,0 N/mm ² | | | | 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 ≥ 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 Ra ≤ 500 Bq/kg | | | | |

9. Vlastnosti výrobku BETONOVÉ PREFABRIKÁTY – BEDNÍCÍ TVÁRNICE **jsou ve shodě s vlastnostmi, uvedenými v tabulce deklarovaných 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 | ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 10 | 500x100x250 |
| 25302 | ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 15 | 500x150x250 |
| 25303 | ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 20 | 500x200x250 |
| 25304 | ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 30 | 500x300x250 |
| 25305 | ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 40 | 500x400x250 |
| 25306 | ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 50 | 300x500x250 |
| 25307 | ZTRACENÉ BEDNĚNÍ 25 | 500x250x250 |