

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. PA1340_01.1

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **PA1340_01.1**

2. Typ: **BETONOVÝ OBRUBNÍK**

Obrubník chodníkový 100 / 10 / 25; Obrubník parkový 100 / 8 / 25; Obrubník parkový 50 / 8 / 25 půlka; Obrubník silniční 100 / 15 / 25; Obrubník silniční 50 / 15 / 25 půlka; Obrubník silniční 100 / 15 / 30; Obrubník silniční nájezdový 100 / 15 / 15; Obrubník záhonový 50 / 5 / 15 půlka; Obrubník záhonový 100 / 5 / 20; Obrubník záhonový 50 / 5 / 20 půlka; Obrubník záhonový 100 / 5 / 25; Obrubník záhonový s rovnou hranou 100 / 5 / 20; Obrubník záhonový s rovnou hranou 100 / 5 / 25; Obrubník záhonový s rovnou hranou 50 / 5 / 20 půlka

3. Zamýšlené použití: fyzická vizuální rozlišení, nebo výšková oddělení ostatních ploch. Pro vytvoření obrub komunikací, chodníků, parků, záhonů v zahradách a okolí rodinných i bytových domů.

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

IČ: 25557921; DIČ CZ25557921

Výrobní závod Paskov, Kirilovova 913, 739 21 Paskov

Mobil: +420 603 458 243 – expedice

Mobil: +420 777 223 254 – objednávky

E-mail: paskov@diton.cz

5. Autorizovaný zástupce: Není využito

6. Harmonizovaná norma: **EN 1340:2003**

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.

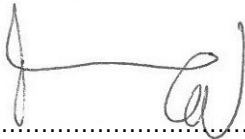
8. Deklarované vlastnosti

| Základní charakteristika | Vlastnost | | | Harmonizovaná technická specifikace |
|-------------------------------|---|------------------|-------------------|---|
| | Délka mm | Šířka mm | Tloušťka mm | |
| Dovolené odchylky rozměrů | min. 4 max. 10 | min. 3 max. 5 | min. 3 max. 10 | EN 1340:2003 čl. 5.2.3.3 |
| Reakce na oheň | Třída A1 | | | EN 1340:2003 čl. 5.3.6.1 |
| Chování proti vnějšímu požáru | NPD | | | EN 1340:2003 čl. 5.3.6.2 |
| Emise azbestu | Neobsahuje | | | EN 1340:2003 čl. 4.2 |
| Pevnost v ohybu | Třída 1, Označení S, Charakteristická pevnost v ohybu je ≥ 3,5 MPa | | | EN 1340:2003 čl. 5.3.3.1 |
| Odolnost proti smyku/skluzu | Uspokojivá | | | EN 1340:2003 čl. 5.3.5.1 |
| Tepelná vodivost | NPD | | | EN 1340:2003 čl. 5.3.7 |
| Trvanlivost | Odolnosti proti zmrazovacím cyklům při použití rozmrazovacích solí Třída 3, Metoda A, 100 cyklů Žádná jednotlivá hodnota v souboru nesmí překročit 1,2 kg/m ² | | | EN 1340:2003 NA 4.1.1 (ČSN 73 1326/Z1, metoda A) |
| Odolnost proti obrusu | Třída 4, Označení I, ≤ 18 000 mm ³ / 5000 mm ² | | | EN 1340:2003 čl. 5.3.4 |
| Vzhled | Uspokojivý | | | EN 1340:2003 čl. 5.4.1 |
| Nebezpečné látky | Index hmotnostní aktivity I ≤ 1,0 | | | EN 1340:2003 |

9. Vlastnosti výrobku BETONOVÝ OBRUBNÍK **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: 15. 2. 2023



Pavel Ouroda
Jednatel společnosti

Příloha č.1: Seznam výrobků - rozměry; viz. str. 4

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

| Název výrobku | Rozměr - d/š/v [mm] |
|--|------------------------|
| OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 50 / 5 / 20 PŮLKA | 500x50x200 |
| OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 100 / 5 / 20 | 1000x50x200 |
| OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 100 / 5 / 20 | 1000x50x200 |
| OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 100 / 5 / 25 | 1000x50x250 |
| OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S ROVNOU HRANOU 50 / 5 / 20 PŮLKA | 500x50x200 |
| OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 100 / 5 / 25 | 1000x50x250 |
| OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ 50 / 5 / 15 PŮLKA | 500x50x150 |
| OBRUBNÍK PARKOVÝ 100 / 8 / 25 | 1000x80x250 |
| OBRUBNÍK PARKOVÝ 50 / 8 / 25 PŮLKA | 500x80x250 |
| OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ 100 / 10 / 25 | 1000x100x250 |
| OBRUBNÍK SILNIČNÍ 50 / 15 / 25 PŮLKA | 500x150x250 |
| OBRUBNÍK SILNIČNÍ 100 / 15 / 25 | 1000x150x250 |
| OBRUBNÍK SILNIČNÍ NÁJEZDOVÝ 100 / 15 / 15 | 1000x150x150 |
| OBRUBNÍK SILNIČNÍ 100 / 15 / 30 | 1000x150x300 |