

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. CE1340_01.1

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **CE1340_01.1**

2. Typ: **BETÓNOVÝ OBRUBNÍK**

obchodný názov výrobku:

Retro obrubník, palisáda; Obrubník záhonový 50/5/15 polovica; Obrubník záhonový 50/5/20 polovica; Obrubník záhonový 100/5/20; Obrubník záhonový s rovnou hranou 100/5/20; Obrubník záhonový 100/5/25; Obrubník parkový 50/8/25 polovica; Obrubník parkový 100/8/25; Obrubník chodníkový 100/10/25; Obrubník cestný 50/15/25 polovica; Obrubník cestný 100/15/25; Obrubník cestný 100/15/30; Obrubník cestný nájazdový 100/15/15; Obrubník záhonový s rovnou hranou 100/5/25; Obrubník záhonový s rovnou hranou 50/5/20 polovica

3. Zamýšľané použitie: fyzické vizuálne rozlíšenie, alebo výškové oddelenie ostatných plôch. Na vytvorenie rámov komunikácií, chodníkov, parkov, záhonov v záhradách a okolí rodinných aj bytových domov.

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

IČO: 25557921; DIČ CZ25557921

Výrobný závod Čeperka, Čeperka 222, 533 45 Opatovice nad Labem

Mobil expedícia: +420 739 348 355

Mobil: +420 739 581 445

E-mail: ceperka@diton.cz

5. Autorizovaný zástupca: Nie je využité

6. Harmonizovaná norma:

EN 1340:2003

7. Systém posudzovania a overovania stálosti vlastností stavebných výrobkov – **systém 4**, podľa Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EÚ) č. 305/2011, Prílohy V, čl. 1.5, ods. a.

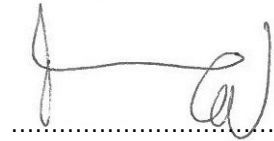
8. Deklarované vlastnosti

Základné charakteristiky	Vlastnosti			Harmonizovaná technická špecifikácia
Dovolené odchýlky rozmerov	Dĺžka mm min. 4 max. 10	Šírka mm min. 3 max. 5	Hrúbka mm min. 3 max. 10	EN 1340:2003 čl. 5.2.3.3
Reakcia na oheň	Trieda A1			EN 1340:2003 čl. 5.3.6.1
Správanie proti vonkajšiemu požiaru	NPD			EN 1340:2003 čl. 5.3.6.2
Emisie azbestu	Neobsahuje			EN 1340:2003 čl. 4.2
Pevnosť v ohybe	Trieda 1, Označenie S, Charakteristická pevnosť v ohybe je ≥ 3,5 MPa			EN 1340:2003 čl. 5.3.3.1
Odolnosť proti šmyku/sklzu	Uspokojivá			EN 1340:2003 čl. 5.3.5.1
Tepelná vodivosť	NPD			EN 1340:2003 čl. 5.3.7
Trvanlivosť	Odolnosť proti zmrazovacím cyklom pri použití rozmrazovacích solí Trieda 3, Metóda A, 100 cyklov Žiadna jednotlivá hodnota v súbore nesmie prekročiť 1,2 kg/m ²			EN 1340:2003 NA 4.1.1 (ČSN 73 1326/Z1, metóda A)
Odolnosť proti obrusu	Trieda 4, Označenie I, ≤ 18 000 mm ³ /5000 mm ²			EN 1340:2003 čl. 5.3.4
Vzhľad	Uspokojivý			EN 1340:2003 čl. 5.4.1
Nebezpečné látky	Index hmotnostnej aktivity I ≤ 1,0			EN 1340:2003

9. Vlastnosti výrobku BETONOVÝ OBRUBNÍK **sú v zhode s vlastnosťami, uvedenými v tabuľke deklarovaných vlastností.** Vyhlásenie o parametroch sa vydáva v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011, na výhradnú zodpovednosť výrobcu DITON s.r.o.

Podpísané za výrobcu a menom:

V Střiteži dňa: 15. 2. 2023



Pavel Ouroda
Konateľ spoločnosti

Príloha č. 1: Zoznam výrobkov – skladobné rozmery; pozrite str. 4

Príloha č. 1: Zoznam výrobkov – skladobné rozmery (povrchy a farby pozrite aktuálny cenník)

Názov výrobku	Skladobný rozmer – d/š/v [mm]
Retro obrubník, palisáda	390x190x90
Obrubník záhonový 50/5/20 polovica	500x50x200
Obrubník záhonový 100/5/20	1000x50x200
Obrubník záhonový s rovnou hranou 100/5/20	1000x50x200
Obrubník záhonový 100/5/25	1000x50x250
Obrubník záhonový 50/5/15 polovica	500x50x150
Obrubník záhonový s rovnou hranou 100/5/25	1000x50x250
Obrubník záhonový s rovnou hranou 50/5/20 polovica	500x50x200
Obrubník parkový 100/8/25	1000x80x250
Obrubník parkový 50/8/25 polovica	500x80x250
Obrubník chodníkový 100/10/25	1000x100x250
Obrubník cestný 50/15/25 polovica	500x150x250
Obrubník cestný 100/15/25	1000x150x250
Obrubník cestný nájazdový 100/15/15	1000x150x150
Obrubník cestný 100/15/30	1000x150x300