



VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 1340_02.1

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **1340_02.1**

2. Typ: **BETÓNOVÝ OBRUBNÍK**

obchodný názov výrobku:

OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK KONCOVÝ OBLÚK R 0,6; OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK KONCOVÝ OBLÚK R 0,75; OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK PRIAMY; OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK PRIAMY POLOVICA; OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VONKAJŠÍ OBLÚK R 0,5; OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VONKAJŠÍ OBLÚK R 1,0; OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VNÚTORNÝ OBLÚK R 0,5; OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VNÚTORNÝ OBLÚK R 1,0; ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ ĽAVÝ 310 - 330; ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ ĽAVÝ 310 - 370; ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ PRAVÝ 330 - 310; ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ PRAVÝ 370 - 310; ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ ĽAVÝ 250 - 290; ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ ĽAVÝ 250 - 310; ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ PRAVÝ 290 - 250; ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ PRAVÝ 310 - 250; ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRIAMY 290; ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRIAMY 330; ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRIAMY 370

3. Zamýšľané použitie: vonkajšie dopravné plochy. Použitie pri zastávkach, ostrovčekoch mestskej hromadnej dopravy.

4. Výrobca:

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

IČ: 25557921; DIČ CZ25557921

email: podpora@diton.cz

tel.: + 420 778 703 696

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

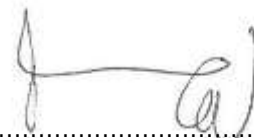
Základné charakteristiky	Vlastnosti			Harmonizovaná technická špecifikácia
	Dĺžka mm	Šírka mm	Hrúbka mm	
Dovolené odchýlky rozmerov	min. 4 max. 10	min. 3 max. 5	min. 3 max. 10	EN 1340:2003 čl. 5.2.3.3
Reakcia na oheň	Trieda A1			EN 1340:2003 čl. 5.3.6.1
Správanie proti vonkajšiemu požiaru	NPD			EN 1340:2003 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
Odolnosť proti poveternostným vplyvom	Odolnosť proti zmrazovacím cyklom pri použití rozmrazovacích solí Trieda 3, Metóda A, 100 cyklov Žiadna jednotlivá hodnota v súbore nesmie prekročiť 1200 g/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

Deklarované vlastnosti platia pre všetky výrobné výrobca.

9. Vlastnosti výrobku BETÓNOVÝ 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 Stříteži dňa: 1. 1. 2025



Pavel Ouroda
Konateľ spoločnosti

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

Príloha č. 1: Zoznam výrobkov – rozmery (povrchy a farby pozrite v aktuálnom cenníku)

Názov výrobku	Rozmer – d/š/v [mm]
OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK KONCOVÝ OBLÚK R 0,6	600×600×195
OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK KONCOVÝ OBLÚK R 0,75	750×750×195
OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK PRIAMY	600×300×195
OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK PRIAMY POLOVICA	300×300×195
OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VONKAJŠÍ OBLÚK R 0,5	266×300×195
OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VONKAJŠÍ OBLÚK R 1,0	527×300×195
OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VNÚTORNÝ OBLÚK R 0,5	266×300×195
OSTROVČEKOVÝ OBRUBNÍK VNÚTORNÝ OBLÚK R 1,0	527×300×195
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ ĽAVÝ 310 - 330	1000×400×310-330
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ ĽAVÝ 310 - 370	1000×400×310-370
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ PRAVÝ 330 - 310	1000×400×330-310
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBEHOVÝ PRAVÝ 370 - 310	1000×400×370-310
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ ĽAVÝ 250 - 290	1000×150-400×250-290
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ ĽAVÝ 250 - 310	1000×150-400×250-310
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ PRAVÝ 290 - 250	1000×400-150×290-250
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRECHODOVÝ PRAVÝ 310 - 250	1000×400-150×310-250
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRIAMY 290	1000×400×290
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRIAMY 330	1000×400×330
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PRIAMY 370	1000×400×370