

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. MA1340_01.1

1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: **MA1340_01.1**

2. Typ: **BETÓNOVÝ OBRUBNÍK**

obchodný názov výrobku:

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 záhonový s guľatým zámkom 50 / 5 / 20 polovica; Obrubník záhonový s guľatým zámkom 100 / 5 / 20; Obrubník parkový 50 / 8 / 25 polovica; Obrubník parkový 100 / 8 / 25; Obrubník parkový 100 / 8 / 20; Obrubník chodníkový 100 / 10 / 20; Obrubník chodníkový 100 / 10 / 25; Obrubník cestný 100 / 15 / 25; Obrubník cestný 50 / 15 / 25 polovica; Obrubník cestný 100 / 15 / 30; Obrubník cestný nájazdový 100 / 15 / 15; Obrubník cestný prechodový ľavý 100 / 15 / 15-25; Obrubník cestný prechodový pravý 100 / 15 / 25-15

3. Zamýšľané použitie: vnútorný a vonkajší dopravné plochy. Oddelenie, fyzikálne alebo vizuálne rozlíšenie, opatrenia pre odvodnenie alebo začlenenie dláždených plôch alebo iných povrchov.

4. Výrobca: **DITON SK s.r.o., Grösslingova 4, 811 09 Bratislava**

IČO: 47353074; DIČ: 2023827619

Výrobný závod Malženice, Malženice 465, 919 29 Malženice

Tel.: +421 918 880 801

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 v platnom znení.

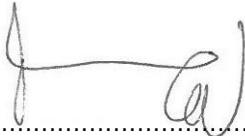
8. Deklarované vlastnosti

Základné charakteristiky	Vlastnosti			Harmonizovaná technická špecifikácia
Dovolené odchýlky rozmerov	Dĺžka mm	Šírka mm	Hrúbka mm	EN 1340:2003 čl. 5.2.3.3
	min. 4 max. 10	min. 3 max. 5	min. 3 max. 10	
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
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 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 v platnom znení, na výhradnú zodpovednosť výrobcu DITON s.r.o.

Podpísané za výrobcu a menom:

V Stříteži dňa: 16. 5. 2022



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]
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 GUĽATÝM ZÁMKOM 50/5/20 POLOVICA	500x50x200
OBRUBNÍK ZÁHONOVÝ S GUĽATÝM ZÁMKOM 100/5/20	1000x50x200
OBRUBNÍK PARKOVÝ 100/8/20	1000x80x200
OBRUBNÍK PARKOVÝ 100/8/25	1000x80x250
OBRUBNÍK PARKOVÝ 50/8/25 POLOVICA	500x80x250
OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ 100/10/25	1000x100x250
OBRUBNÍK CHODNÍKOVÝ 100/10/20	1000x100x200
OBRUBNÍK CESTNÝ 50/15/25 POLOVICA	500x150x250
OBRUBNÍK CESTNÝ 100/15/25	1000x150x250
OBRUBNÍK CESTNÝ NÁJAZDOVÝ 100/15/15	1000x150x150
OBRUBNÍK CESTNÝ PRECHODOVÝ PRAVÝ 100 / 15 / 25-15	1000x150x250 – 150
OBRUBNÍK CESTNÝ PRECHODOVÝ ĽAVÝ 100 / 15 / 15-25	1000x150x150 – 250
OBRUBNÍK CESTNÝ 100/15/30	1000x150x300