

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. OT1340_02.1

1. Jedinečný identifikační kód typu výrobku: **OT1340_02.1**

2. Typ: **BETONOVÝ OBRUBNÍK**

obchodní název:

ZASTÁVKOVÉ OBRUBNÍKY

OBRUBNÍK ZASTÁVKOVÝ PŘÍMÝ 29, OBRUBNÍK ZASTÁVKOVÝ PŘÍMÝ 33, OBRUBNÍK ZASTÁVKOVÝ PŘÍMÝ 37,
OBRUBNÍK ZASTÁVKOVÝ PŘECHODOVÝ 25 – 29 L, P
OBRUBNÍK ZASTÁVKOVÝ PŘECHODOVÝ 25 – 31 L, P
OBRUBNÍK ZASTÁVKOVÝ NÁBĚHOVÝ 31 – 33 L, P
OBRUBNÍK ZASTÁVKOVÝ NÁBĚHOVÝ 31 – 37 L, P

OSTRŮVKOVÉ OBRUBNÍKY

OBRUBNÍK OSTRŮVKOVÝ PŘÍMÝ 30, OBRUBNÍK OSTRŮVKOVÝ PŘÍMÝ 60,
OBRUBNÍK OSTRŮVKOVÝ OBLÝ R 0,5 m VNĚJŠÍ,
OBRUBNÍK OSTRŮVKOVÝ OBLÝ R 1,0 m VNĚJŠÍ,
OBRUBNÍK OSTRŮVKOVÝ OBLÝ R 0,5 m VNITŘNÍ,
OBRUBNÍK OSTRŮVKOVÝ OBLÝ R 1,0 m VNITŘNÍ

3. Zamýšlené použití: vnitřní a venkovní dopravní plochy. Oddělení, fyzikální nebo vizuální rozlišení, opatření pro odvodnění nebo začlenění dlažděných ploch nebo jiných povrchů.

4. Výrobce: **BETON BROŽ s.r.o.**, Dědina 484, 683 54 Otnice
IČ: 269 43 565, DIČ: CZ26943565

Výrobní závod Otnice, Dědina 484, 683 54 Otnice

Tel.: +420 544 120 621

Fax: +420 544 120 690

Mobil.: +420 777 223 947

www.betonbroz.cz

5. Autorizovaný zástupce: Není využito

6. Harmonizovaná norma:

EN 1340: 2003

7. Systém nebo systémy (AVCP):

System 4

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 čl. 5.3.2
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

Obsah přírodních radionuklidů dle vyhlášky SÚJB č. 307/2002 Sb. ve znění pozdějších předpisů	Index hmotnostní aktivity I ≤ 2,0
	Hmotnostní aktivita radionuklidu ²²⁶ Ra ≤ 500 Bq/kg

9. Vlastnosti výrobku BETONOVÝ OBRUBNÍK jsou ve shodě s vlastnostmi, uvedenými v tabulce.

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011, na výhradní odpovědnost výrobce BETON BROŽ s.r.o.

Podepsáno za výrobce a jménem:

V Otnicích dne: 1. 1. 2018

.....
Ing. Tomáš Fojtík, Ph.D.

Ředitel společnosti