

DITON s.r.o., č. p. 207, 588 11 Střítež
IČ: 25557921; DIČ: CZ25557921

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

vydává

na základě NAŘÍZENÍ EVROPSKÉHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

č. 02 – 13

na výrobek

BETONOVÉ OBRUBNÍKY

obchodní název:

ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PŘÍMY 370,
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PŘÍMY 330
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PŘÍMY 290
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBĚHOVÝ 310 – 370 LEVÝ
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBĚHOVÝ 370 – 310 PRAVÝ
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBĚHOVÝ 310 – 330 LEVÝ
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS NÁBĚHOVÝ 330 – 310 PRAVÝ
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PŘECHODOVÝ 250 – 310 LEVÝ
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PŘECHODOVÝ 310 – 250 PRAVÝ
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PŘECHODOVÝ 250 – 290 LEVÝ
ZASTÁVKOVÝ OBRUBNÍK BUS PŘECHODOVÝ 290 – 250 PRAVÝ

OSTRŮVKOVÉ OBRUBNÍKY

OBRUBNÍK PŘÍMÝ, OBRUBNÍK PŘÍMÝ půlka, VNITŘNÍ OBLOUK R 0,5, VNITŘNÍ OBLOUK R 1,0
VNĚJŠÍ OBLOUK R 0,5, VNĚJŠÍ OBLOUK R 1,0
KONCOVÝ OBLOUK R 0,6, KONCOVÝ OBLOUK R 0,75

určené pro

oddělení silnice od pochozí komunikace (chodníku) výškovým převýšením, zejména k autobusovým a trolejbusovým zastávkám, oddělení komunikací a jiných povrchů od sebe výškovým převýšením.

Posuzování a ověření stálosti vlastností **STAVEBNÍHO VÝROBKU** bylo provedeno podle **SYSTÉMU 4**

V prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku se vztahuje harmonizovaná norma ČSN EN 1340: 2004 provedl posouzení podle **systému 4** a vydal protokol o zkoušce typu č. 1201/15 ze dne 12. 6. 2015, č. 1246/15 ze dne 17. 6. 2015

Vlastnosti výrobku

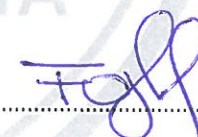
Základní charakteristika	Vlastnost			Harmonizovaná technická specifikace
Dovolené odchylky rozměrů	Délka mm	Šířka mm	Tloušťka mm	ČSN EN 1340, Přílohy C
	± 5	± 3	± 5	
Pevnost v ohybu	Třída 1, Označení S, Charakteristická pevnost v ohybu je ≥ 3,5 MPa			ČSN EN 1340, Příloha F
Odolnosti proti zmrazovacím cyklům při použití rozmrazovacích solí	Třída 3, Metoda A, 100 cyklů Žádná jednotlivá hodnota v souboru nesmí překročit 1,2 kg/m ²			ČSN 73 1326
Odolnost proti obrusu	Třída 4, Označení I, ≤ 18 000 mm ³ /5000 mm ²			ČSN EN 1340, Příloha H
Odolnost proti smyku/skluzu	Uspokojující			ČSN EN 1340
Vzhled	Uspokojující			ČSN EN 1340, Příloha J

Vlastnosti výrobku BETONOVÉ OBRUBNÍKY jsou ve shodě s vlastnostmi, uvedenými v tabulce

Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce DITON s.r.o.

Podepsáno za výrobce a jménem:

Ve Stříteži dne: 1. 4. 2016



Ing. Tomáš Fojtík, Ph.D.
Ředitel společnosti