

Prohlášení o vlastnostech

č. 12/2017

dle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011

1. Identifikace výrobku:

Zastávkový obrubník přímý 100x40x37, Zastávkový obrubník přímý 100x40x33, Zastávkový obrubník přímý 100x40x29.

Zastávkový obrubník náběhový 100x40x31-37, Zastávkový obrubník náběhový 100x40x37-31, Zastávkový obrubník náběhový 100x40x31-33, Zastávkový obrubník náběhový 100x40x33-31.

Zastávkový obrubník přechodový 100x15-40x25-31, Zastávkový obrubník přechodový 100x40-15x31-25, Zastávkový obrubník přechodový 100x15-40x25-29, Zastávkový obrubník přechodový 100x40-15x29-25.

Obrubník ostrůvkový přímý 30x30x19,5, Obrubník ostrůvkový přímý 60x30x19,5, Obrubník ostrůvkový oblý R 0,5m vnější 26,6x30x19,5, Obrubník ostrůvkový oblý R 1,0 m vnější 52,7x30x19,5, Obrubník ostrůvkový oblý R 0,5m vnitřní 26,6x30x19,5, Obrubník ostrůvkový oblý R 1,0 m vnitřní 52,7x30x19,5.

2. Typ výrobku:

Zastávkové obrubníky.

3. Možnosti použití výrobku:

Pro vytvoření obruby komunikací, chodníků, záhonů apod.

4. Výrobce:

Petr Pupp FEROBET Slavkovská 1229/25, 683 01 Rousínov, ČR. Tel: +420 777 185 033

 IČO: 46985832, DIČ: CZ 6109011084. E-mail: info@ferobet.cz www.ferobet.cz

5. Systém posuzování a ověřování stálosti vlastností:

Systém 4 dle nařízení Evropského parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, Přílohy V, čl. 1.5 odstavec a.

6. Certifikované orgány pro posuzování a ověřování stálosti vlastností dle harmonizovaných norem:

STAVCERT Praha, Spol s.r.o., certifikační orgán akreditovaný ČIA č. 3024 vydal: Certifikát systému managementu kvality č. QMS – 3824/2015 ze dne 15.12.2015.

Zkušební laboratoř při ÚTHD FAST VÚT v Brně, veveří 95, 602 00 akreditovaná ČIA č. 1396 vydala: Protokol o zkoušce typu výrobku č. 3636/16 z 30.11.2016.

7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristika	Vlastnosti			Harmonizované technické specifikace
	Délka	Šířka	Tloušťka	
Dovolené odchylky rozměrů [mm]				ČSN EN 1340 / C
Výrobní rozměr ≤600mm	± 5mm	± 3mm	± 5mm	
Odolnost vůči povětrnostním vlivům	Třída 3, ≤ 1,0 kg / m ² po 100 cyklech			ČSN EN 73 1326
Pevnost v ohybu	≥ 3,5 MPa			ČSN EN 1340 / F
Odolnost proti obrusu	≤ 18000 mm ³ / 5000 mm ²			ČSN EN 1340 / H
Odolnost proti skluzu	Uspokojivý 45			ČSN EN 1340

8. Vlastnosti výrobků uvedené v bodech 1;2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodu 7. Toto prohlášení je vydáno v plné zodpovědnosti výrobce uvedeného v bodu 4.

V Rousínově 2.1.2018

Petr Pupp
 **ferobet**[®]
 Kalouskova 14a/937, 683 01 Rousínov, ČR
 Tel.: +420 517 370 766, Fax: +420 517 370 769
 IČ: 46985832, DIČ: CZ6109011084

 Petr Pupp
 Jednatel