

Prohlášení o vlastnostech

č. 3/2017

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

1. Identifikace výrobku:

Dřevěný program: Pražec hrubý reliéf A 22,5x22,5x4,5 cm; Pražec hrubý reliéf B 45x22,5x4,5 cm; Pražec hrubý reliéf C 67,5x22,5x4,5 cm; Pražec hrubý reliéf D 90x22,5x4,5 cm; Prkno jemný reliéf A 22,5x22,5x4,5 cm; Prkno jemný reliéf C 67,5x22,5x4,5 cm; Prkno jemný reliéf D 90x22,5x4,5 cm; Nášlap Ø 35x4,5 cm; Ø Nášlap 40x4,5 cm; Obrubník palisádový půlkulatý 60x30x5 cm; Obrubník palisádový kulatý 39x25x6,5 cm; Trávníková přídlažba 27/23x12x5 cm; Odvodňovací žlab 16x39x3,5/5,5 cm; Květináč A Ø 38x44,5 cm; Květináč B Ø 42x48 cm; Truhlík 78x28x18,5 cm; Kaskáda 55x49/44x10,5 cm; Obrubník palisádový hranatý 67x27-30x8 cm; Obrubník palisádový rovný hranatý 78x25x8 cm; Dřevěný schod 100x35x15 cm; Dřevěný schod 90x35x15 cm; Bazénový lem rovný typ L 75x35x4,5 cm; Bazénový lem roh A 50,5x50,5x4,5 cm; Bazénový lem roh B 50,5x50,5x4,5 cm; Palisáda hranatá 20x15x60 cm; Palisáda hranatá 20x15x90 cm; Palisáda hranatá 20x15x120 cm.

Kamenný program: Kámen 60x60x4 cm; Kámen 60x30x4 cm; Kámen 30x30x4 cm; Nášlap A 45x34x4 cm; Nášlap B 45x34x4 cm; Schodišťový blok 45x35x10 cm; Obrubník 60x15x5 cm; Obrubník lánaný 44x16x12 cm; Bazénový lem 40x40x4 cm; Bazénový lem Ø 20 cm 50x50x4 cm; Bazénový lem vnější roh Ø 14cm 40x40x4 cm.

Dlažba Royal: Royal 40x40x5 cm; Royal 60x40x5 cm; Royal 80x40x5 cm; Royal 80x80x5 cm; Obrubník Royal 100x5x20 cm.

2. Typ výrobku:

Prvky zahradní architektury.

3. Možnosti použití výrobku:

Výrobky jsou určeny pro ztvárnění prostředí na veřejných i soukromých plochách, jako jsou zahrady, cesty pro pěší, náměstí apod. Výrobky lze použít v exteriéru i interiéru.

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.3646 z 30.11.2016.

7. Deklarované vlastnosti:

Základní charakteristika	Vlastnosti			Harmonizované technické specifikace
	Délka	Šířka	Tloušťka	
Dovolené odchylky rozměrů [mm]	Délka	Šířka	Tloušťka	ČSN EN 1339
Rozměrové tolerance	± 5mm	± 5mm	± 5mm	
Pevnost v tlaku / ohybu	≥ 30 N/mm ² / ≥ 3,5MPa			ČSN EN 12390-3/1339 F
Odolnost vůči povětrnostním vlivům	Třída 3, Metoda A ≤ 1,0 kg / m ² po 100 cyklech			ČSN EN 73 1326
Nasákavost	≤ 6% hmotnostních			ČSN EN 1339

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

 Kalouskova 14a/937, 683 01 Rousínov, ČR
 Tel.: +420 517 370 766, Fax: +420 517 370 769
 IČ 46985832, DIČ CZ6109011084

Petr Pupp
 Jednatel