

Prohlášení o shodě



číslo: 14/018

vydané podle § 13 zákona 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů ve znění zákona č. 71/2000 Sb. a zákona č. 102/2001 Sb. a § 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky. Výrobce (dovozce) prohlašuje a potvrzuje na svou výlučnou odpovědnost, že pro uvedený stanovený výrobek bylo provedeno posouzení shody vlastností s požadavky technických předpisů.

Výrobce: PRESBETON Nova, s. r. o.

Sídlem U panelárny 594/6c, Chválkovice, 779 00 Olomouc, IČ: 47152532, DIČ: CZ47152532

Výrobní závod Chválkovice, 779 00 Olomouc

Výrobní závod Bystrovany, 772 00 Bystrovany

Stanovený výrobek: Betonové prefabrikáty – prvky venkovní architektury

Typ dle PN-PB-ZA 1/08-Z3, zákrytové desky ZD 1, 2, 3, 4, 5, ZDL, ZDP, žlaby do dlažby TBO 1, 2, květináče FLORA 1, 2, 3, LAURA 1, 2, 3, MAXIMA, LADA, LOTOS, JUKA, TRIA 1, 2, 3, TRAPE, PILETA, KARE 1, 2, 3, CUBE, reliéfní květináče COSTA 1, 2, vymývané květináče VELUTO 1, 2, dělicí prvky ALFA, GAMA, OMEGA, DELTA, RUBI, RUBI 2, STOPER, COG, opěrka BANG, lavičky MARKO, MARKO DOUBLE, SANDRO, BRUNO, CALI, LAGUNA, VEGAS, MONO, LEDGE 1, 2, 3, 4, 5, LEDGE 2 SE, NEVADA, LA, LA SE, FUDGE, zahradní stěna, PRAKTIK, záhonové obruby PINIE, zahradní schodišťové stupně, schody BARK, GRACIE, FURIE, FURIE 2, TOGO, stupně přímé SPV 60, SPV 120, pemrlovaný dekorativní výklenek NIKA, stojany na kola SK 1-1, SK 2-3, BLOCK, BLOCK MINI, litá dlažba KOBE, koš SEISAVO, betonové sedáky 1, 2, 3, FOLD 1, WAVE, BARK – kostka, TOGO - kostka, piknikový stůl, parkovací zábrana, prvek SOFA, zákrytové desky ZDO, ZDPO, ZDK

Třídy a úrovně vlastností:

Požadavky dle STO č. 227-16-0375 a PN-PB-ZA 1/08-Z3

Rozměrová přesnost:

	Průběžné použití	Osamocené použití
Základní rozměr ≤ 1m	± 5 mm	± 15 mm
Základní rozměr > 1m	± 10 mm	± 15 mm

Pevnost v tlaku (průměrná): C25/30 ≥ 34,0 MPa, C30/37 ≥ 41,0 MPa

Odolnost povrchu betonu proti účinkům vody a chemických rozmrazovacích látek dle ČSN 73 1326/Z1:

- max. ztráta hmoty ≤ 1,5 kg/m² po 100 cyklech metodou A
-

Obsah přírodních radionuklidů:

- index hmotnostní aktivity ≤ 0,5
- hmotnostní aktivita ²²⁶Ra ≤ 150 Bq/kg

Podmínky použití výrobku:

Uliční vybavení a zahradní výrobky pro použití do zahrad, parků, náměstí, cest pro pěší a podobně.

Použitý způsob posouzení shody: bylo provedeno podle § 8 odst. 1 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. a § 12 zákona č. 22/1997 Sb., ve znění pozdějších předpisů.

Identifikační údaje dokladů o zkouškách a posouzení shody:

Certifikát systému managementu kvality č. QMS-3743/2015 ze dne 29.5.2015, vydaný: AO/NO STAVCERT Praha

Protokol o posouzení shody č. P-16-0375 ze dne 4.8.2016, vydaný: PRESBETON Nova, s.r.o.

Protokol o měření obsahu přírodních radionuklidů č. 551/2015 ze dne 27.10.2015 vydaný: SÚRO Hradec Králové

Odkaz na určené normy, technické předpisy nebo stavební technické osvědčení použitých při posouzení shody:

Stavební technické osvědčení č. STO č. 227-16-0375 ze dne 31.7.2016

Podniková norma PN-PB-ZA 1/08-Z3 „Betonové prefabrikáty – prvky venkovní architektury“ vydaná 05/2016.

Údaje o AO/NO:

Autorizovaná osoba AO 3024 a Notifikovaná osoba č. 1517 STAVCERT, U Výstaviště 3, 170 00 Praha 7

Autorizovaná osoba AO 227 VÚPS Praha, Pražská 810/16, 102 21 Praha 10

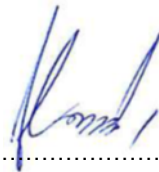
Zkušební laboratoř při ÚTHD FAST VUT v Brně, akreditovaná Českým institutem pro akreditaci o.p.s., pod číslem 1396,

Veveří 95, 602 00 Brno

Státní ústav radiační ochrany (SÚRO), Oddělení přírodních zdrojů v prostředí, zkušební laboratoř č. 1479 akreditovaná Českým institutem pro akreditaci o.p.s., Piletická 57, 500 03 Hradec Králové

Výrobce (dovozce) potvrzuje, že vlastnosti výrobku splňují základní požadavky podle nařízení vlády č. 163/2002 Sb., ve znění nařízení vlády č.312/2005 Sb. požadavky uvedených technických předpisů, že výrobek je za podmínek obvyklého, výrobcem nebo dovozcem určeného použití bezpečný a že přijal opatření, kterými zabezpečuje shodu všech výrobků uváděných na trh s technickou dokumentací a se základními požadavky.

V Olomouci dne 12. 1. 2018



.....
Ing. René Horský
generální ředitel

