

Prohlášení o shodě



číslo: 14/026

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

Výrobní závod Lužec nad Vltavou, 277 06 Lužec nad Vltavou

Stanovený výrobek: **Betonové prefabrikáty – prvky venkovní architektury**

Typ dle PN-PB-ZA 1/08-Z5

skupina 1	skupina 2
zákrytové desky ZD 1, 2, 3, 4, 5, ZDL, ZDP, zákrytové desky ZDO, ZDPO, ZDK zahradní stěna PRAKTIK	schodišťové stupně - přímé, obloukové, rohové a nájezdové, Natural schody - BARK 1, BARK 2, FURIE 1, FURIE 2, OAK 1, OAK 2, PATERN 1, PATERN 2, VERTO 1, VERTO 2, WOODY 1, WOODY 2, schod DUO STONE, schodišťové stupně vibrolisované - přímé SPV 50, SPV 60, SPV 100, SPV 120, žlaby do dlažby řady TBO 1-30 a řady TBO 2-30, dělicí prvky ALFA, GAMA, OMEGA, DELTA, RUBI, RUBI 2, STOPER, CIRCLE, opěrka BANG, lavičky MARKO, MARKO MODERN, SANDRO, BRUNO, LAGUNA, VEGAS, MONO, LEDGE 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9 LEDGE 2 SE, LEDGE WAVE 1 a 2, LEDGE 1 Fitness, řady LA, LITE BOX 1, záhonové obruby PINIE květináče LITE BLOCK 1-2, květináče LITE CUBE 1-5, LAURA 1, 2, 3, MAXIMA, LADA, PILETA, KARE 1, 2, 3, CUBE, vymývané květináče VELUTO 1, 2, stojany na kola SK 1-1, SK 2-3, BLOCK, BLOCK MINI, litá dlažba KOBE, odpadkové koše řady LEDGE, betonové sedáky 1, 2, 3, 4, 5, Y, WAVE, BARK – kostka, BOUNTY, piknikový stůl, parkovací zábrana, tribunový prvek, kompostér-sestava, kompostér–ukončující prvek, kompostér-základní prvek, vyvýšený záhon BARK 1 a 2, VARIO, zahradní můstek PUENTE 2, PINGPONGOVÝ STŮL, stůl LAGUNA, lavičky LITE LA 2 a LA 3, sloupek TAU, žlab BARK, záslepka žlabu TBO Z

Třídy a úrovně vlastností:

Požadavky dle STO č. 227-22-0209 a PN-PB-ZA 1/08-Z5

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 (skupina 1), C30/37 ≥ 41,0 MPa (skupina 2)

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-5143/2024 ze dne 30.5.2024, vydaný: AO/NO STAVCERT Praha
Protokol o posouzení shody č. P-22-0209 ze dne 12.8.2022, vydaný: PRESBETON Nova, s.r.o.
Protokol o měření obsahu přírodních radionuklidů č. 10/2025 ze dne 28.4.2025 vydaný: VUSTAH Brno

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

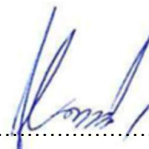
Stavební technické osvědčení č. STO č. 227-22-0209 ze dne 1.8.2022, změna č.1/25 ze dne 1.8.2025
Podniková norma PN-PB-ZA 1/08-Z5 „Betonové prefabrikáty – prvky venkovní architektury“ vydaná 01/2022.

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
Výzkumný ústav stavebních hmot, a.s. (VUSTAH), ATElab Radionuklidová laboratoř, zkušební laboratoř č. 1130.2 akreditovaná Českým institutem pro akreditaci o.p.s, Hněvkovského 30/65, 617 00 Brno

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 13. 3. 2026


.....
Ing. René Horský
generální ředitel

