

## Prohlášení o shodě

číslo: 12/018

vydané podle § 13 zákona 22/1997 Sb., o technických požadavcích na výrobky a o změně a doplnění některých zákonů ve znění pozdějších předpisů a § 13 nařízení vlády č. 163/2002 Sb., kterým se stanoví technické požadavky na vybrané stavební výrobky, ve znění nařízení vlády č. 312/2005 Sb. Výrobce 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 Slavíč, Slavíč 118, 753 61 Hranice VII-Slavíč

Výrobní závod Bystrovany, 772 00 Bystrovany

Výrobní závod Chválkovice, 779 00 Olomouc

**Stanovený výrobek: Betonové palisády**

PASO<sup>®</sup>, PADOVA<sup>®</sup>, PATRIA<sup>®</sup>, PANTEA, PANDA, PALINA, BARK, ROTO

**Třídy a úrovně vlastností:**

Požadavky dle PN-PB-PA 11/98-Z4

**Rozměrová tolerance:**

Výška (mm)	Šířka - průměr (mm)
± 5	± 4

**Pevnost v tlaku** (průměrná)  $\geq 19,5$  MPa

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

- odpad po 75 zmrazovacích cyklech  $\leq 1,0$  kg/m<sup>2</sup> metodou A

**Obsah přírodních radionuklidů:**

- index hmotnostní aktivity  $\leq 0,5$
- hmotnostní aktivita <sup>226</sup>Ra  $\leq 150$  Bq/kg

**Podmínky použití výrobku:**

Palisády jsou určeny k vytvoření zábran mezi plochami různého určení, např. ohraničení odstavných ploch. Při zabudování doporučujeme 1/3 výšky zapustit do betonového lože.

**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-4227/2018 ze dne 21.5.2018, vydaný: AO/NO STAVCERT Praha

Protokol o posouzení shody č. P-18-0031 ze dne 5.2.2018 vydaný: PRESBETON Nova, s.r.o.

Protokol o měření obsahu přírodních radionuklidů č. 10/2018 ze dne 8.1.2018 vydaný: VUSTAH Brno

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

Podniková norma PN-PB-PA 11/98-Z4 „Betonové palisády“ vydaná dne 4.7.2014

Stavební technické osvědčení č. 227 - STO - 18 - 0031 ze dne 31.1.2018 vydané VÚPS Praha

**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

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 21.5.2018

  
Ing. René Horský  
generální ředitel