

## Vyhlásenie o parametroch

číslo: 13N/022

podľa NARIADENIA EURÓPSKEHO PARLAMENTU A RADY (EU) č. 305/2011

**1. Jedinečný identifikačný kód typu výrobku: Betónové dlaždice** (výrobová skupina B)

Zahradná plošná dlažba **LIMA 1 až 4, RIGA 1 až 10, BARK 1 až 12, BARK letokruh 1 až 4, DAKAR 1 až 5, VERTO 1 až 4**, dlažobné dosky **ROTO 1, LUTI 1 až 8, DETRA, RUVIDO 1 až 4, SOLETA 1 až 10, TOGO, STEEL, WOODY 1 až 3, PATTERN, FERRA 1 a 2**, bazénové lemy **BORNEO, JÁVA, VERTO, BARK** nášľapné kamene **DAKAR 1 až 5, Travní lem BARK, Klín BARK**

**2. Zamýšľané použitie:** Pre všetky typy pochôdznych spevnených plôch, tzn. pre nemotoristické komunikácie ako napr. záhradné chodníky, okolie rodinných domov, bazénov a vonkajších krbov a pod.

**3., 4. Výrobca:** PRESBETON Nova, s.r.o., sídlom U panelárny 594/6c, Chválkovice, 779 00 Olomouc  
IČO:47152532, DIČ: CZ47152532, tel.: +420 587 429 227, fax: +420 587 429 257, E-mail: [info@presbeton.cz](mailto:info@presbeton.cz),  
[www.presbeton.cz](http://www.presbeton.cz)

**5. Systém posudzovania a overovania nemennosti parametrov:**

Systém 4 podľa Nariadenia Európskeho parlamentu a Rady (EU) č. 305/2011, Prílohy V, čl. 1.5, odsek a.

**6a. Harmonizovaná norma:** EN 1339:2004 Betonové dlaždice. Požiadavky a skúšobné metódy

**Oznámený subjekt:** nie je oznamovacia povinnosť, viz bod č. 5

**7. Deklarované parametre:**

| Podstatné vlastnosti                 | Parametre                                       |                 |                  | Harmonizované technické špecifikácie          |
|--------------------------------------|---|-----------------|------------------|---|
| Dovolené odchýlky rozmerov [mm]      | Dĺžka<br>± 5 mm                                 | Šírka<br>± 5 mm | Hrúbka<br>± 3 mm | EN 1339 čl. 5.2.4                             |
| Odolnosť voči poveternostným vplyvom | Trieda 3, ≤1,0 kg/m <sup>2</sup> po 100 cykloch |                 |                  | EN 1339, NA. 4.1.1 (ČSN 73 1326/Z1, metóda A) |
| Pevnosť v ohybe                      | ≥ 4,0 MPa                                       |                 |                  | EN 1339 čl. 5.3.3                             |
| Odolnosť proti obrusu                | ≤ 18 000 mm <sup>3</sup> /5 000 mm <sup>2</sup> |                 |                  | EN 1339 čl. 5.3.4 (príl. H)                   |
| Odolnosť proti šmyku/sklzu           | Uspokojivý                                      |                 |                  | EN 1339 čl. 5.3.5                             |


Parametre vyššie uvedených výrobkov sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EU) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného vyššie.

Za výrobcu:

V Olomouci 1.3.2022

Ing. René Horský, generálny riaditeľ



  
PRESBETON Nova, s.r.o.  
U panelárny 594/6C  
Chválkovice, 779 00 Olomouc  
IČ: 47152532, DIČ: CZ47152532