

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

### sz. ATL.771-3-01

1. A gyártott építési termék megnevezése, azonosító kódja:

**Beton falazóidom 38x30x22 cm**

2. Típus,- tétel- vagy sorozatszám vagy egyéb elem, amely lehetővé teszi az építési termék azonosítását:

**Az építési termék azonosítása a csomagoláson elhelyezett címkén, valamint a kísérő dokumentáción található**

3. Az építési termék gyártó által meghatározott rendeltetése a vonatkozó előírás szerint:

**Üreges beton falazóelem MSZ EN 771-3:2011 szerint; Előre gyártott beton falazóelemek, teherhordó és válaszfalak kialakításához**

4. A gyártó neve valamint értesítési címe:

**Atlasz Betonárut Gyártó és Faipari Kft. 8492 Kerta, Vasútállomás**

5. A meghatalmazott képviselő neve és értesítési címe:

**Ludwig Kuhn, Michael Silly e-mail: [atlaszbeton@invitel.hu](mailto:atlaszbeton@invitel.hu)**

6. Az építési termék teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer:

#### 4. rendszer

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:


Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
Méreték	hosszúság: 380,9 mm; szélesség: 300,3 mm; magasság: 220,3 mm; üregtérfogat: 48 %	MSZ EN 771-3:2011 szerint; megfelel D1 mérettűrési kategóriának, hosszúság: ±5 mm; szélesség: ±5 mm; magasság: ±5 mm;
Külső határoló lap vastagság	23,00 mm	MSZ EN 771-3:2011 szerint, gyártó által megadott érték: 23,00 mm
Homlokzati elemek feltületi síklapúsága	1,00 mm	MSZ EN 771-3:2011 szerint; megengedhető térés: 2,1 mm
Testsűrűség vizsgálata	bruttó száraz testsűrűség: 1099 kg/m <sup>3</sup> ; nettó száraz testsűrűség: 2101 kg/m <sup>3</sup>	MSZ EN 771-3:2011 szerint; megadott érték: 1100 kg/m <sup>3</sup> ; 2100 kg/m <sup>3</sup>
Nyomószilárdság	7,9 N/mm <sup>2</sup>	MSZ EN 772-1:2011 szerint; 7,0 N/mm <sup>2</sup>
Tartósság fagyhatással szemben	tömegveszteség: 0,2 %; nyomószilárdság csökkenés: -1,5 %	MSZ 4798-1:2004 szerint a megengedett értékek: 5 %; 20 %
Kapilláris vízfelvétel	5,3 g/m <sup>2</sup> *s	MSZ EN 772-11:2011 szerint max: 15 g/m <sup>2</sup> *s
Tűzvesélyesség	Gyártói nyilatkozat alapján A1 tűzvesélyességi osztály	MSZ EN 998-2:2003 C melléklete szerinti meghatározott érték

8. Az 1. és 2. pontban meghatározott termék teljesítménye megfelel a 7. pontban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek. E teljesítménynyilatkozat kiadásáért kizárólag a 4. pontban meghatározott gyártó a felelős.

Kerta, 2016. augusztus 01.

  
Ludwig Kuhn  
Ügyvezető



  
Michael Silly  
Ügyvezető