

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

sz.ATL.1339-09

1. A gyártott építési termék megnevezése, azonosító kódja:

Mederelem 86x50x40 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:

**Jármű és gyalogosforgalmú területek vízvezetői MSZ EN 1339:2003 szerint
Nyíltárkos csapadékvíz és egyéb felszíni vizek elvezetése**

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

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

4. rendszer

7. A nyilatkozat szerinti teljesítmény:


Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Harmonizált műszaki előírás
Alak, méret és geometriai jellemzők	maximális eltérés: hosszúság: 1 mm; szélesség: 3 mm; vastagság: 1 mm	MSZ EN 1339:2003; megengedett eltérés 2. P osztály: hosszúság: ± 3 mm; szélesség: ± 3 mm; vastagság: ± 3 mm
Nyomószilárdság	C30/37; 54,7 MPa	MSZ EN 4798-1:2004; 11+1,48 x 3,46= 59,1 MPa
Fagyállóság	XF1 osztály nyomószilárdság csökkenés < 20- tömeg csökkenés < 5	MSZ EN 4715-3:1972 és MSZ EN 12390-3:2009, vagy MSZ 4798-1:2004
Időjárás-állóság, vízfelvétel	Maximális érték: 5,48 % (m/m)	MSZ EN 1339:2003; 2. B osztályban ≤ 6 % (m/m)
Hajlítószilárdság	4,3 N/mm ²	MSZ EN 1339:2003; 2 T osztályban 4,0 N/mm ²
Külső megjelenés	Nem megengedett: repedés, vízvezető felületen csorbulás, fészesség	MSZ EN 1339:2003 „J” melléklet

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