

## TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

### sz.ATL.1916-07

1. A gyártott építési termék megnevezése, azonosító kódja:

**40-es áteresztelőfej**

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:

**Előregyártott betoncsövek MSZ EN 1916:2003 szerint, Szennyvizek, csapadékvizek, felszíni vizek elvezetésére**

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
Betonösszetétel	víz-cement tényező: 0,25 kloridtartalom: 1,0 % (m/m) alatt	MSZ EN 1916:2003; A beton víz-cement tényezőjének értéke legfeljebb 0,45, a számított kloridion tartalom nem haladhatja meg a cement 1,0 tömegszázalékát
Feltületi tulajdonságok	a csatlakozó profilok egyenetlenségtől mentesek 0,15 mm szélességet meghaladó feltületi repedések nem tapasztalhatók	MSZ EN 1916:2003; A csatlakozó profilok tömítési felteteinek mentesnek kell lenniük olyan egyenetlenségektől, amelyek megakadályoznák a tartósan vízzáró kötés kialakítását
Méreték	a méreteket a 3-8 számú táblázat tartalmazza	MSZ EN 1916:2003; A cső szerkezeti hosszának meg kell felelnie a gyártási dokumentációban megjelölt hosszának
Gerincnyomás szilárdság	127,1 KN/m	MSZ EN 1916:2003; Gyártó által előírt minimális gerincnyomás szilárdság
Vízfelvétel	5,2 %	MSZ EN 1916:2003; A beton vízfelvétele nem haladhatja meg saját tömegének 6 %-át
Vízzáróság	gyártói nyilatkozat szerint megfelel	MSZ EN 1916:2003; A csövön nem jelenhet meg szivárgás, illetve egyéb látható hiba

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

