

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

A 305/2011. EU rendelet és a 275/2013 (VII. 16.) kormány rendelet alapján készült

Száma:

7é####/f

1. TERMÉK TÍPUSA: négyszög keresztmetszetű, feszített gerenda „NF”

2. TÉTEL AZONOSÍTÁSA:

| Termék jele és típusa | Darabszáma | Gyártás időpontja |
|--------------------------|------------|-------------------------|
| NVff-β NF - tip. gerenda | ## | éééé.hh.nn - éééé.hh.nn |

PROJEKTNEVE: **Projekt megnevezése** (7é####)
CÍME: H-#### hrsz:

3. RENDELTETÉS: MSZ EN 13225:2013 - Előregyártott betontermékek.
Lineáris szerkezeti elemek **feszített gerenda**

4. GYÁRTÓNEVE: **Beton-Star Kft.**
CÍME: H-6000 Kecskemét, István király körút 24.

KÉPVISELŐ NEVE: Kása Tamás minőségirányítási vezető
CÍM: H-6000 Kecskemét, István király körút 24.
e-mail: betonstar@betonstar.hu
TELEFON: +36-76/414-660
MOBIL: +36-30/496-28-45
FAX: +36-76/413-907

5. Az építési termék teljesítménye állandóságának értékelésére és ellenőrzésére szolgáló rendszer: **2+**

6. A gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálatát, valamint az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyeletét, vizsgálatát és értékelését az **ÉMI-TÜV SÜD Kft.** (2000 Szentendre, Dózsa György út 26.) NB 1417 számú bejelentett tanúsító szervezet végzi 2+ rendszer szerint, amely alapján a **1417-CPR-T-41132/2/2015** számú EK tanúsítványt adta ki.

7. Termék harmonizált európai szabvánnyal rendelkezik, így ez a pont nem releváns.

Beton - Star Kft.

Székhely, levelezési cím: H-6000 Kecskemét, István király krt. 24.

Telefon: +36 76/414660, fax: +36 76/413907, E-mail: betonstar@betonstar.hu

Bankszámlaszám: 10915008-00000003-71810002, Cégjegyzékszám: 03-09-106593



8.

A nyilatkozat szerinti teljesítmény:

| Alapvető tulajdonságok/jellemzők MSZ EN 14991:2007 alapján | Műszaki előírás az értékeléshez | A termék teljesítménye az alapvető jellemzők tekintetében |
|--|--|--|
| Geometriai tulajdonságok: fő méretek tűrés: MSZ EN 1168:2005+A3:2012 MSZ EN 13369:2013 | gyártmány-terv | tűrésen belül |
| Beton: átlagos nyomószilárdság minimum értéke 28 napos korban | MSZ EN 206:2014 | C35/45 ≥ 53 N/mm ² C40/50 ≥ 58 N/mm ² C45/55 ≥ 64 N/mm ² C50/60 ≥ 69 N/mm ² |
| Beton kitéti (környezeti) osztály | MSZ EN 206:2014 | megfelel |
| Betonacél szakítószilárdság minimum értéke (R_m) | MSZ EN 1992-1-1:2010 | 550 N/mm ² |
| Betonacél folyáshatár minimum értéke (R_{eH}) | (EUROCODE 2) C melléklete | 500 N/mm ² |
| Betonacél megnyúlás (A_{gt}) | MSZ EN 10080:2005 | $\geq 5\%$ |
| Feszítőpázsma húzószilárdság minimum értéke | prEN 10138-3:2006 | 1860 N/mm ² |
| Feszítőpázsma 0,1%-os maradó nyúláshoz tartozó folyáshatár minimum értéke | | 166 N/mm ² |
| Mechanikai ellenálló-képesség (teherbírás) | MSZ EN 1992-1-1:2010 (EUROCODE 2) | megfelel |
| <i>Tűzállósági teljesítmény</i> | <i>1992-1-2:2013 gyártmány-terv</i> | <i>megfelel</i> |
| Tűzvédelmi osztály | 54/2014 (XII.5.) BM rendelet (OTSZ) MSZ EN 13501 | A-1 |
| <i>Felületi tulajdonságok</i> | <i>MSZ EN 13369:2013</i> | <i>megfelel</i> |

9.

A termék teljesítménye megfelel a táblázatban feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

A gyártó nevében és részéről aláíró személy:

Kása Tamás
Minőségirányítási vezető

Szórád Tamás
Ügyvezető

Kecskemét, éééé.hhhhhhh nn.

Beton - Star Kft.

Székhely, levelezési cím: H-6000 Kecskemét, István király krt. 24.

Telefon: +36 76/414660, fax: +36 76/413907, E-mail: betonstar@betonstar.hu

Bankszámlaszám: 10915008-00000003-71810002, Cégjegyzékszám: 03-09-106593

