



ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS NONPROFIT
KORLÁTOLT FELELŐSÉGŰ TÁRSASÁG

H-2000 Szentendre, Dózsa György út 26. Levélcím: H-2001 Szentendre, Pf: 180.
Telefon: +36 (1) 372-6100 Fax: +36 (1) 386-8794
E-mail: info@emi.hu Honlap: http://www.emi.hu

ÉMI NON-PROFIT LIMITED LIABILITY COMPANY FOR QUALITY CONTROL AND INNOVATION IN BUILDING
ÉMI SOCIÉTÉ À BUT NON LUCRATIF POUR LE CONTRÔLE DE QUALITÉ ET L'INNOVATION DU BÂTIMENT, RESPONSABILITÉ LIMITÉE
ÉMI NON-PROFIT GESELLSCHAFT FÜR QUALITÄTSKONTROLLE UND INNOVATION IM BAUWESEN MIT BESCHRÄNKTER HAFTUNG

A-153/2018

NMÉ
NEMZETI MŰSZAKI ÉRTÉKELÉS

- A termék megnevezése:** **1860 MPa névleges szakítószilárdságú 7 eres pászma 9,3; 9,6; 12,5; 12,9; 15,2 és 15,7 mm névleges átmérővel, sima felületi kialakítással**
- 1860 MPa névleges szakítószilárdságú huzal 5,0 mm névleges átmérővel, barázdált felületi kialakítással**
- 1770 MPa névleges szakítószilárdságú huzal 5,0 és 6,0 mm névleges átmérővel, barázdált felületi kialakítással**
- A termék tervezett felhasználási területe:** A feszítópásmákat beton előfeszítésére használják a prEN 10138-3:2011 számú előszabvány szerinti EN 10138-3-Y1860S7-D-R1-F1-C1 típusú feszítópásmaként (ahol *D* a névleges átmérő).
A feszítőhuzalok beton előfeszítésére használhatóak a prEN 10138-2:2011 számú előszabvány szerinti EN 10138-2-Y1770C-5,0-T1-R1-F1-C1, illetve EN 10138-2-Y1860C-D-T1-R1-F1-C1 típusú feszítőhuzalként (ahol *D* a névleges átmérő).
- Termékkör:** Betonhoz alkalmazott betonacél és feszített acél (illetve segédanyagaik), utófeszítő rendszerek
- A termék gyártója:** Fapricela – Industria de Trefilaria S.A.
Apartado 5 Manga de Granja
3060-905 Ançã
Portugália
- NMÉ érvényesség kezdete*:** **2019.10.18.**

Budavári Zoltán
műszaki értékelő iroda
vezető

A Nemzeti Műszaki Értékelés 9 oldalt tartalmaz beleértve 0 db számozott mellékletet.

* Az NMÉ érvényessége feltételhez kötött. Az NMÉ érvényessége az ÉMI Nonprofit Kft. honlapján (www.emi.hu) ellenőrizendő.

Ez az NMÉ felváltja az A-715/2009 számú, 2010.04.09. érvényességi kezdetű, és az A-727/2008 számú, 2009.01.30. érvényességi kezdetű ÉME-t.

Projektszám: É3-M159X-16624-2018