



ÉMI ÉPÍTÉSÜGYI MINŐSÉGELLENŐRZŐ INNOVÁCIÓS
NONPROFIT KORLÁTOLT FELELŐSSÉGŰ TÁRSASÁG
H-1113 Budapest, Diószegi út 37. Levélcím: H-1518 Budapest, Pf: 69.
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 Á 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-100/2012

ÉME ÉPÍTŐIPARI MŰSZAKI ENGEDÉLY

- A termékek megnevezése:** Steel-transz Kft. gyártású hidegen alakított, hegeszthető, bordázott (BHB 55.50) vagy sima felületű (BHS 55.50), B500A (MSZ/T 339:2012.03) vagy B550A (ÖNORM B4707:2010 / MSZ/T 339:2012.03) acélminőségben gyártott betonacél tekercsek és egyengetett betonacélhuzalok
- A termékek tervezett felhasználási területe:** Beton vasalására alkalmazva; a BHB 55.50 (MSZ 982:1987) és BHS 55.50 (MSZ 982:1987) jelű hidegen alakított betonacélból készített síkháló felhasználásával megegyező felhasználási területeken, az MSZ EN 10080:2005 szerint.
- A termékek a BHB 55.50 jelű (MSZ 982:1987) betonacélhoz rendelt paraméterekkel vehetők figyelembe az MSZ 15022:1986, MSZ 15022:1986/1M:1992 szabványok szerint méretezett szerkezetek diagnosztikája során.
- A betonacélokat tervezésnél, méretezésnél az EN 1992-1-1:2010 szabvány (EUROCODE 2) C melléklete szerint, B500A minőségnél $R_e \geq 500$ MPa; B550A minőségnél $R_e \geq 550$ MPa (névleges keresztmetszettel számított) folyáshatárú, „A” duktilitási osztályú termékeként lehet figyelembe venni.
- Kérelmező:** Steel-Transz Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
mint az ÉME jogosultja 2724 Újlengyel, Kossuth Lajos utca 2.c.
- A termék gyártója:** Steel-Transz Kereskedelmi és Szolgáltató Kft.
2371 Dabas, Szent János utca 1.
- A termékek ÉMI Nonprofit Kft. szakrendi jelzete (SZRJ): 1.11.2
- ÉME érvényesség kezdete:** 2012. szeptember 1.
- ÉME érvényesség vége*:** 2017. augusztus 31.

Dr. Matolcsy Károly
műszaki és tudományos igazgató

Az Építőipari Műszaki Engedély 12 oldalt és 1 számozott mellékletet tartalmaz.

*Az ÉME érvényességének vége feltételhez kötött.

Az ÉME érvényessége az ÉMI Nonprofit Kft. honlapján ellenőrizhető.