

A-131/2015

NMÉ NEMZETI MŰSZAKI ÉRTÉKELÉS

A termék megnevezése:	Steel-transz Kft. gyártású, $R_{p0,2} = 500$ MPa deklarált (névleges keresztmetszettel számított) folyáshatárú, melegen hengerelt és hidegen nyújtott, hegeszthető, bordázott, B500B (DIN 488-1:2009) acélminőségű betonacél tekercsek és egyengetett betonacélhuzalok
A termék tervezett felhasználási területe:	A betonacél tekercsek és egyengetett huzalok beton vasalására alkalmazhatók B500B (MSZ/T 339:2012.03) / B60.50 (MSZ 339:1987) betonacél-minőségben, az MSZ EN 10080:2005 szerint. A betonacél tekercsek és egyengetett huzalok a B60.50 jelű (MSZ 339:1987) betonacélokhoz rendelt paraméterekkel vehetők figyelembe a visszavont MSZ 15022:1986, MSZ 15022:1986/1M:1992 szabványsorozat szerint méretezett szerkezetek diagnosztikája során. A betonacél tekercsek és egyengetett huzalok tervezésnél, méretezésnél az MSZ EN 1992-1-1:2010 számú szabvány (EUROCODE 2) C melléklete szerint B duktilitási osztályú, $R_{p0,2} = 500$ MPa deklarált (névleges keresztmetszettel számított) folyáshatárú betonacél-termékként alkalmazhatók.
Termékkör:	BETONHOZ ALKALMAZOTT BETONACÉL ÉS FESZÍTETT ACÉL (ÉS SEGÉDANYAGAİK), UTÓFESZÍTŐ RENDSZEREK
A termék gyártója:	Steel-Transz Kereskedelmi és Szolgáltató Kft. 2371 Dabas, Kandó Kálmán u. 4.
A termék ÉMI Nonprofit Kft. szakrendi jelzete (SZRJ):	1.11.2
NMÉ érvényesség kezdete*:	2015. 07. 13.

Budavári Zoltán
műszaki értékelő iroda vezetője

A Nemzeti Műszaki Értékelés 11 oldalt és 1 db számozott mellékletet tartalmaz.

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

Projektszám: É1-3157M-06626-2015