

A-16/2014

NMÉ **NEMZETI MŰSZAKI ÉRTÉKELÉS**

A termék megnevezése:	Adria Steel d.o.o., Horvátország gyártású, B500B (HRN 1130-2:2008 / MSZ/T 339:2012.03) acélminőségű, ReH = 500 MPa deklarált (névleges keresztmetszettel számított) folyáshatárú, melegen hengerelt, bordázott, hegeszthető betonacél rudak
A termék tervezett felhasználási területe:	A betonacél rudak beton vasalására alkalmazhatók B500B (HRN 1130-2:2008 és MSZ/T 339:2012.03) betonacél-minőségben, az MSZ EN 10080:2005 szerint. A betonacél rudak a B60.50 jelű (MSZ 339:1987) betonacélokhöz rendelt paraméterekkel vehetők figyelembe az MSZ 15022:1986, MSZ 15022:1986/1M:1992 szabványok szerint méretezett szerkezetek diagnosztikája során. A betonacél rudak tervezésnél, méretezésnél az MSZ EN 1992-1-1:2010 számú szabvány (EUROCODE 2) C melléklete szerint, B duktilitási osztályú, Re = 500 MPa deklarált (névleges keresztmetszettel számított) folyáshatárú betonacél-termékként alkalmazhatók.
Termékkör:	BETONHOZ ALKALMAZOTT BETONACÉL ÉS FESZÍTETT ACÉL (ÉS SEGÉDANYAGAIK), UTÓFESZÍTŐ RENDSZEREK
A termék gyártója:	Adria Steel d.o.o. Cesta dr. Franje Tudmana 78, HR-21212 Kastel Sucurac, Horvátország
A termék ÉMI Nonprofit Kft. szakrendi jelzete (SZRJ):	1.11.1.
NMÉ érvényesség kezdete*:	2014.04.04.

műszaki értékelő iroda
vezető

A Nemzeti Műszaki Értékelés 12 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: É1-3157K-02682-2014