

A-98/2013

NMÉ NEMZETI MŰSZAKI ÉRTÉKELÉS

A termék megnevezése:	TŘINECKÉ ŽELEZÁRNÝ, a. s. gyártású – $R_{eH} = 500$ MPa deklarált (névleges keresztmetszettel számított) folyáshatárú, melegen hengerelt, hegeszthető, bordázott, B500B (DIN 488-1:2009 és MSZ/T 339:2012.03) acélminőségű betonacél rudak – $R_{eH} = 550$ MPa deklarált (névleges keresztmetszettel számított) folyáshatárú, melegen hengerelt, hegeszthető, bordázott, B550B (ÖNORM B 4707:2010 és MSZ/T 339:2012.03) acélminőségű betonacél rudak
A termék tervezett felhasználási területe:	A betonacél rudak beton vasalására alkalmazhatók B500B (DIN 488-1:2009 és MSZ/T 339:2012.03), illetve B550B (ÖNORM B 4707:2010 és MSZ/T 339:2012.03) betonacél-minőségben, az MSZ EN 10080:2005 szerint. A betonacél rudak 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 rudak tervezésnél, méretezésnél az MSZ EN 1992-1-1:2010 számú szabvány (EUROCODE 2) C melléklete szerint B duktilitási osztályú; B500B betonacélok esetén $R_{eH} = 500$ MPa, B550B betonacélok esetén $R_{eH} = 550$ MPa deklarált (névleges keresztmetszettel számított) folyáshatárú betonacél-termékként alkalmazhatók.
Termékkör:	BETONHOZ ALKALMAZOTT BETONACÉL ÉS FESZÍTETT ACÉL (ÉS SEGÉDANYAGAIK), UTÓFESZÍTŐ RENDSZEREK
A termék gyártója:	TŘINECKÉ ŽELEZÁRNÝ, a. s. Průmyslová 1000, CZ-739 61 Třinec-Staré Město, Cseh Köztársaság
A gyártó meghatalmazott képviselője:	MORAVIA STEEL a.s. Prumyslová 1000, CZ-739 61 Třinec, Cseh Köztársaság
A termék ÉMI Nonprofit Kft. szakrendi jelzete (SZRJ):	1.11.1.
NMÉ érvényesség kezdete*:	2015. 08. 31.

Budavári Zoltán
műszaki értékelő iroda vezetője

A Nemzeti Műszaki Értékelés 13 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: É1-7157X-02282-2013