

A-221/2015

NMÉ NEMZETI MŰSZAKI ÉRTÉKELÉS

A termék megnevezése:	Celsa Huta Ostrowiec Sp. z.o.o. gyártású $R_{eH} = 500$ MPa deklarált (névleges keresztmetszettel számított) folyáshatárú, melegen hengerelt, hegeszthető, bordázott, B500B (DIN 488-1:2009 / MSZ/T 339:2012.03) acélminőségű betonacél rudak
A termék tervezett felhasználási területe:	A betonacél rudak beton vasalására alkalmazhatók B500B (DIN 488-1:2009 / 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 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, $R_{eH} = 500$ MPa deklarált (névleges keresztmetszettel számított) folyáshatárú betonacél-termékként alkalmazhatók.
Termékkör:	BETONHOZ ALKALMAZOTT BETONACÉL ÉS FESZÍTETT ACÉL (ÉS SEGÉDANYAGAIK), UTÓFESZÍTŐ RENDSZEREK
A termék gyártója:	CELSA Huta Ostrowiec Sp. z. o. o. ul Samsonowicza 2; 27-400 Ostrowiec Świętokrzyski Lengyelország
A termék ÉMI Nonprofit Kft. szakrendi jelzete (SZRJ):	1.11.1.
NMÉ érvényesség kezdete*:	2015. 10. 01.

Budavári Zoltán
műszaki értékelő iroda vezetője

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.
Ez az NMÉ felváltja az A-713/2005 számú, 2010. szeptember 28. érvényességi kezdetű ÉME-t.