

A-137/2015

NMÉ NEMZETI MŰSZAKI ÉRTÉKELÉS

A termék megnevezése:	"ARMAKO" d.o.o. gyártású, $R_{p0,2} = 500$ MPa deklarált (névleges keresztmetszettel számított) folyáshatárú, hidegen alakított, hegeszthető, bordázott, B500A (DIN 488-1:2009, SPRS EN 10080:2008 és MSZ/T 339:2012.03) acélminőségű betonacélhuzalból gépi ponthegesztéssel gyárilag készített betonacél síkhálók
A termék tervezett felhasználási területe:	A betonacél hegesztett síkhálók beton vasalására alkalmazhatók B500A (DIN 488-1:2009, SPRS EN 10080:2005 és MSZ/T 339:2012.03) betonacél-minőségben, az MSZ EN 10080:2005 szerint. A betonacél termékek a BHB 55.50 jelű (MSZ 982:1987) betonacélokhoz rendelt paraméterekkel vehetők figyelembe a visszavont MSZ 15022:1986, MSZ 15022:1986/1M:1992 szabványsorozat szerint méretezett szerkezetek diagnosztikája során. A betonacél hegesztett síkhálók tervezésnél, méretezésnél az MSZ EN 1992-1-1:2010 számú szabvány (EUROCODE 2) C melléklete szerint A duktilitási osztályú, $R_{p0,2} = 500$ MPa deklarált (névleges keresztmetszettel számított) folyáshatárú betonacél-termékként alkalmazhatók.
Termékkör:	BETONHOZ ALKALMAZOTT BETONACÉL ÉS FESZÍTETT ACÉL (ÉS SEGÉDANYAGAIK), UTÓFESZÍTŐ RENDSZEREK
A termék gyártója:	"ARMAKO" d.o.o. Banjalučka 21, BIH-78430 Prnjavor Bosznia-Hercegovina
A termék ÉMI Nonprofit Kft. szakrendi jelzete (SZRJ):	1.11.2.
NMÉ érvényesség kezdete*:	2015. 12. 22.

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: É1-3157X-06739-2015