

SUORITUSTASOILMOITUS

No. 011L2016

Tikasraudoite muuratuissa rakenteissa - Bistål AMR-XS D3,0/W47

Käytetään muurauksen laastisaumassa lujuutta ja sitkeyttä parantavana lisäraudoitteena.

AVCP 3, Järjestelmä 3

Lankarakenne Oy, Telkkistentie 7 70460 KUOPIO sähköposti: lankarakenne@lankarakenne.fi

Yhdenmukaistettu standardi: EN 845-3:2013, CERAM Research Ltd, Jyväskylän ammattikorkeakoulu

Perusominaisuudet	Suoritustaso	Yhdenmukaistettu tekninen eritelmä
Teräslaji	Ruostumatonlanka Ø 3 mm EN 10088-4	EN845-3:2013
Valmistusmaa	Englanti	
Vetomurtolujuus, pitkittäislanka Vetomurtolujuus, poikkilanka	500 N/mm ² 500 N/mm ²	EN845-3:2013
Mekaaninen murtolujuus Muokattavuus Hitsausaumojen vetokapasiteetti Pituus Tikkaan leveys Tikkaan korkeus Poikkilankojen etäisyys Ylitys	8,7 kN Normaali 4,10 kN 3000 mm 47 mm (+/-5 mm) 8,0 mm (+/-0,4 mm) 150 mm (+/-3,0 %) 225 mm (ja vähintään yhden poikkilangan verran)	EN845-3:2013
Palokäyttäytyminen	A1	
Vedenjohtuminen, varalliset aineet	Ei johda, ei sisällä	
Pitkäaikaiskestävyys (korroosiota vastaan)	Ruostumaton (R3)	

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) No. 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Viitasaari 10.05.2016



Jari Puukilainen
Toimitusjohtaja