

Teljesítmény nyilatkozat

Durus® EasyFinish

Low & Bonar nv Industriestraat 39 9240 Zele, Belgium T: +44 1482 863777 info@adfil.com Gyári kód:	02
--	----

A bejelentett gyártásellenőrzés-tanúsító szerv a 2+ rendszerű üzemi gyártásellenőrzés megféleloségi tanúsítványát a következők alapján adja ki: a gyártó üzem és az üzemi gyártásellenőrzés alapvizsgálata és az üzemi gyártásellenőrzés folyamatos felügyelete, vizsgálata és értékelése.

AVCP Rendszer: 1	Tanúsító szerv: 0749
------------------	----------------------

Alkalmazás: Szerkezeti, méretezett elem a betonban, habarcsban

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	Tűrés	Szabvány
Hossz	40 mm	+/-2 mm	EN 14889-2:2006
Ekvivalens átméno	0,7 mm	+/-0,03 mm	EN 14889-2:2006
Alaki tényező	57	+/- 7	EN 14889-2:2006
Elastic Modulus	6000 MPa	-600 MPa	EN 14889-2:2006
Szakító szilárdság	470 MPa	-35 MPa	EN 14889-2:2006
Konzisztenciára gyakorolt hatás			
Adagolás	4 kg		EN 14889-2:2006
Vebe idő	10 s (8 s)		EN 14889-2:2006
Beton teherbírására gyakorolt hatás			
Adagolás	4 kg		EN 14889-2:2006
Ero @CMOD - 0,5mm	1,8 N/mm ²		EN 14889-2:2006
Ero @CMOD - 3,5mm	2 N/mm ²		EN 14889-2:2006
Muszaki jellemzők			
Polimer	Modified PP		
Osztály	II		
0	Makro Betonszál		

- n.e.t. = nincs előírt teljesítmény

*The tensile test values are based on the external ITT testing at a test speed of 10 mm/min. The fibres were tested after embossing.

A megnevezett termék teljesítménye megfelel a fent feltüntetett, nyilatkozat szerinti teljesítménynek.

Ezen teljesítményigazolás kiadásáért kizárólag felelos a Low & Bonar nv

Zele, Belgium
18/08/2017

Jeroen Smet
Product Manager