

**Murma-DoP-115-13-SE****PRESTANDEDEKLARATION**

I överensstämmelse med bilaga III i Europaparlamentets och Rådets förordning (EU) Nr. 305/2011 (Construction Products Regulation)

**1.Produkttyp:**

Brictec Murverksarmering Bi37R

**2.Produktens typidentifiering:**

Typbeteckning och artikelnummer på förpackningen

**3.Avsedd användning:**

Används som armering i bärande och icke bärande murverkskonstruktioner, till alla typer av murverk.

**4.Tillverkare:**

Murma Byggmaterial AB Elementvägen 4 437 36 Lindome, Sweden

**6.System för bedömning av prestandakontroll:**

System 3

**7.Harmoniserad standard:**

EN-845-3:2013 Anmält organ Nr. 0402, SP Sveriges Provnings och Forskningsinstitut AB, utförd typprovning enligt standarden.

**9.Deklarerad prestanda:**

	<b>Dimensioner</b>	<b>Toleranser</b>
Längd	4085 mm	+/- 25 mm
Bredd	33 mm	+/- 2 mm
Profil höjd	3,0 mm	+/- 0,1 mm
Tråd dim Ø	3,0x4,6 mm	+/- 0,1 mm
Tråd dim Ø (tvärtråd)	3,0 mm	+/- 0,1 mm
Avstånd mellan tvärtråd	95 mm	+/- 3,0 mm

<b>Väsentliga egenskaper</b>	<b>Prestanda</b>	<b>Harmoniserad teknisk specifikation</b>
Referansnr ytbehandling	R 3	Tabell 1, EN-845-3:2013
Skjuvkraft svetsar		EN-845-3:2013 + FPC
Sträckgräns	800 N/mm <sup>2</sup>	EN-845 -typprovning anmält organ
Förankringshållfasthet	4,1 kN	EN-845-3 -typprovning anmält organ
Förankringslängd	300 mm min 3 tvärtrådar	EN-845-3
Gränstötning klass	Normal	Tabell 4, EN-845-3

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 & 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:



Ulf Svensson, VD



**Murma-DoP-115-13-SE**