



PRESTANDADDEKLARATION

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

Nr. Joma - DoP - 010-13/SE

1. Produkttyp: Joma murkramla Nr. 17 är en asymmetrisk murkramla för förankring i trä eller lättbetongkonstruktioner, tillverkad av 4,0 eller 5,0 mm rostfri tråd
2. Produktens typidentifiering: Typbeteckning och artikelnummer på förpackningen
3. Avsedd användning: Används för att förbinda murverkskonstruktioner med trä eller lättbetongkonstruktioner i skalmurar
4. Tillverkare: Joma AB, Målskog, SE -33591 Gnosjö, Sverige
6. System för bedömning av prestandakontroll: System 3
7. Harmoniserad standard: EN-845-1:2013 Anmält organ No. 1235, Teknologisk Institut, DK-8000, Århus har utfört typprovning av produkten enligt standarden.
9. Deklarerad prestanda: Dimensioner mm
Längder mm
200
250
280
330
400

Väsentliga egenskaper Prestanda Harmoniserad teknisk specifikation

Dragkraftskapacitet	Min: 4,5 kN (Timber C18)	EN-845-1
Tryckkraftskapacitet	Beräknas enligt EC 3 & EC6	
Vattenavledningsförmåga	Resistent	EN-845-1
Referensnr. ytbehandling	Austenitiskt rostfritt stål, ref 1 & 3	EN-845-1, annex A, Tabell A1
Korrosjons klass	Klass MXA	Eurocode 6
Minsta förankringsdjup	40 mm	EN-845-1

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

Undertecknat för tillverkaren av:

Gnosjö Juli 1, 2013


Yngve Josefsson
Teknisk chef