

PRESTANDEDEKLARATION

Alnova
BALKONGSYSTEM



Nr: 2296/CPR/954

Produkt/objekt/serienummer:	Balkongsystem
Användningsområde:	Balkongtak
Tillverkare:	Alnova Balkongsystem AB Orrekulla Industrigata 61 425 36 Hisings Kärra
Utförandeklass:	EXC1
System för bestyrkande:	2+
Anmält organ:	AAA Certification AB Göteborgsvägen 16H 441 43 Alingsås
Anmält organ Nr:	2296

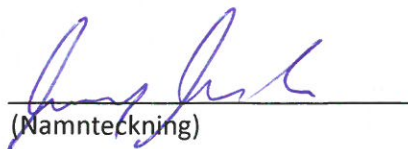
AAA Certification AB har utfört (i) första revision enligt 2+ besiktning av fabrik, initial typprovning och tillverkningskontroll av FPC-system. Bestyrkande mot CPR (EU nr 305/2011) följer AC procedur 2+, Bilaga V 1.3.

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad standard
Ingående produkter	Enligt ritning	EN 1090-1:2009+A1:2011
Toleranser för mått och form	Enligt SS EN 1090-3	EN 1090-1:2009+A1:2011
Svetsbarhet	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Brottseghet/ Slaghållfasthet	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Bärförmåga	Enligt EKS	EN 1090-1:2009+A1:2011
Utmattningshållfasthet	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Brandmotstånd	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Deformation i bruksgränstillstånd	L/125	EN 1090-1:2009+A1:2011
Reaktion vid brandpåverkan	Materialklass A1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Farliga ämnen	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Beständighet	Legering 6060 + 6063	EN 1090-1:2009+A1:2011

Prestandan för produkten identifierad ovan är i överensstämmande med deklarerad prestanda identifierade i tabellen ovan. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av Alnova Balkongsystem AB. Undertecknat för tillverkaren av:

Tony Falk, Konstruktör
(Namn och befattning)

Göteborg, 2017-12-14
(Plats och datum)


(Namnteckning)