

Prestandadeklaration



Nr: 2814/CPR/PRJ1100347843/4

Produkt/objekt/serienummer:		
Användningsområde:	Bärverksdelar av stål som bärverk i alla typer av byggnadsverk.	
Tillverkare:	Norrboten Stål AB Ektjärnsvägen 7B, SE-793 45 Luleå	
System för bestyrkande:	2+	
Anmält organ:	LRQA Verification B.V George Hintzenweg 77, 3068 AX, Netherlands	
Anmält organ Nr:	2814	
LRQA Sweden AB har utfört initial revision och bedömning av tillverkningskontrollen, samt utfört fortlöpande övervakning av tillverkningskontrollen och därmed utfärdat certifikat för tillverkningskontrollen (FPC) med nr 2814/ PRJ1100347843/4		
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad standard
Ingående produkter	Enligt följesedel och faktura	EN 1090-1:2009+A1:2011
Toleranser för mått och form	Enligt EN 1090-2 alt EN 1090-3, funktionstolerans klass 1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Svetsbarhet	Enligt respektive EN-standarder	EN 1090-1:2009+A1:2011
Brottseghet / Slaghållfasthet	Enligt respektive EN-standarder	EN 1090-1:2009+A1:2011
Brandmotstånd	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Bärförmåga	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Tillverkningsutförande	NPD eller enligt ordererk.	EN 1090-1:2009+A1:2011
Utmattningshållfasthet	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Deformation i bruksgränstillstånd	NPD	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	Eventuell ytbehandling enligt följesedel & faktura. Blästring: Slungrensning SA 2,5 Målning: Enligt EN 10238	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 Norrbotten Stål AB. Undertecknat för tillverkaren av:		
Mikael Jansson, VD <u>Mikael Jansson</u> Namnteckning		Solna 2023-10-02 Ort/Datum