

Prestandadeklaration	Nr 001
Produktens identifikation	Enligt följesedel och faktura
Avsedd användning	Bärverksdel av stål för användning i byggnadsverk
System, för bestyrkande	2+
Harmoniserad standard	EN 1090-1:2009+A1:2001
Anmält organ	nr 1505

Certifikat nr: 1505-CPR-CS1077 Nordcert AB har utfört initial revision och bedömning av tillverkningskontrollen samt utför den fortlöpande övervakningen av denna samt utfärdar certifikat för tillverkningskontroll (FPC) nr:1505-CPR-CS1077.

Egenskap	Prestanda	Enligt
Ingående produkter	Enligt följesedel och faktura	EN 1090-1:2009+A1:2011
Toleranser för mått och form	Enligt EN 1090-2:2018. Funktionstolerans klass 1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Svetsbarhet	Enligt respektive EN-standard	EN 1090-1:2009+A1:2011
Brottseghet	Stål: Enligt respektive EN standard	EN 1090-1:2009+A1:2011
Bärförmågeegenskaper	Ev. dimensionering tillhandahålls av köparen. Tillverkning enligt EN 1090-2:2018 samt följesedel och faktura	EN 1090-1:2009+A1:2011
Reaktion vid brandpåverkan	Materialklass A1	EN 1090-1:2009+A1:2011
Frigörande av cadmium	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Radioaktiv strålning	NPD	EN 1090-1:2009+A1:2011
Slaghållfasthet	Enligt respektive EN-standard	EN 1090-1:2009+A1:2011
Beständighet	Ev. ytbehandling enligt följesedel och faktura. Blästring: SA 2,5 samt målning enligt EN10238:2009	EN 1090-1:2009+A1:2011

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med de deklarerade egenskaper listade i ovanstående tabell. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av ovan nämnda tillverkare. Undertecknat för tillverkaren av:



.....
 Gunnar Alm, VD

Uppsala 2019-10-15

.....
 Ort & datum