

Prestandadeklaration



Produkt: Enligt följesedel.

Avsedd användning: Komponent till bärverksdelar av stål för användning som bärverk i alla typer av byggnadsverk.

Tillverkare: Stena Stål AB
Box 4088
400 40 Göteborg

System för bestyrkande av överensstämmelse 2+ enl. SS-EN 1090-1 ZA2.1

Anmält organ: Nordcert AB
Wallingatan 33
111 24 Stockholm

Anmält organ nr: 1505

Nordcert AB har utfört initial revision och bedömning av tillverkningskontrollen samt utför den fortlöpande övervakningen av tillverkningskontrollen och har utfärdat certifikat för tillverkningskontroll (FPC) nr:1505-CPD-CS1007

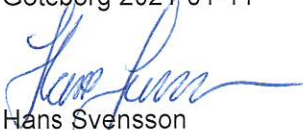
Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den deklarerade.

Väsentliga egenskaper	Prestanda
Geometriska data (toleranser för mått och form)	EN 1090-1:2009 + A1:2011
Brottseghet	Enligt respektive EN-standard
Reaktion vid brandpåverkan	Materialklass A1
Frigörande av kadmium	NPD
Radioaktiv strålning	NPD
Beständighet	Eventuell ytbehandling enligt följesedel. Blästring: Slungrensning SA 2½ Målning: Enligt EN 10238. Skiktjocklek enl. följesedel/ordererkännande
Utförandeklass	NPD
Bärförmågeegenskaper	Ev. dimensionering tillhandahålls av köparen Tillverkning enligt EN 1090-1:2009 +A1 :2011

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av ovan nämnda tillverkare.

Undertecknat för tillverkaren av:

Göteborg 2021-01-11



Hans Svensson
vVD
Stena Stål AB