

I överensstämmelse med Europaparlamentets och rådets förordning (EU) nr 305/2011 av den 9 mars 2011 (Byggproduktförordningen - CPR), gäller detta intyg för byggprodukten

Svetsade bärverksdelar och byggsatser i stål

Utförande klasser EXC1, EXC2 och EXC3
Deklaration av produkttegenskaper; ZA.3.3 (Metod 2)

producerad av eller för

Jensen Protect AB

Borrgatan 27, 211 24 Malmö, Sverige

och producerad i tillverkningsenhet(er) Underleverantörer

Detta intyg bekräftar att alla villkor gällande bedömning och fortlöpande kontroll av prestanda och prestanda som anges i bilaga ZA i standarden

EN 1090-1:2009+A1:2011

tillämpas enligt system 2+ och att
tillverkningskontroll i fabrik uppfyller de föreskrivna kraven ovan.

Detta intyg utfärdades första gången **2014-10-16** och förblir giltigt så länge som testmetoder och/eller tillverkningskontroll i fabrik, enligt harmoniserad standard, som används för att utvärdera resultaten av de deklarerade egenskaperna, inte ändras, och egenskaperna för produkten, och/eller tillverkningsprocessen i tillverkande enheten inte ändras signifikant. Giltigheten kan kontrolleras på adressen www.inspecta.fi.

Inspecta Sertifiointi Oy, anmälda organet nr 0416, har utgivit detta intyg 2014-10-16

Tomi Kasurinen, verkställande direktör

