

I överensstämmelse med Europaparlamentets och Rådets förordning nr (EU) N:o 305/2011 av den 9 mars 2011 (Byggproduktförordningen – CPR), gäller detta intyg för byggprodukten

Tillverkning av svetsade bärverksdelar och byggsatser i stål

Utförandeklasser EXC1 och EXC2

Deklaration av produkttegenskaper ZA.3.4 (Metod 3a)

utsläppt på marknaden under eget namn eller varumärke av

M&R Mekan & Konstruktion AB

Svedjevägen 8 J, SE-931 36 Skellefteå

och producerad i tillverkningsanläggningen Svedjevägen 8 J, SE-931 36 Skellefteå

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

EN 1090-1:2009+A1:2011

tillämpas enligt system 2+ och att **tillverkningskontrollen är bedömd att överensstämma tillämpade kraven.**

Detta intyg utfärdades första gången 2015-03-02 och förblir giltigt så länge som den harmoniserade standarden, byggprodukten, AVCP-metoderna eller tillverkningsprocessen i tillverkningsanläggningen väsentligt ändras såvida inte intyget uppskjutits eller återkallats av det anmälda certifieringsorganet för tillverkningskontroll i fabrik. Giltigheten kan kontrolleras på adressen www.inspecta.fi.

Inspecta Sertifiointi Oy, anmälda organet nr 0416, har utgivit detta intyg 2019-02-28.



Mikko Törmänen, verkställande direktör

