

**ÖVERENSSTÄMMELSEINTYG FÖR
TILLVERKNINGSKONTROLL I FABRIK
0416-CPR-11842-02**



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.3.2 (Metod 1) och ZA.3.4 (Metod 3a)

utsläppt på marknaden under eget namn eller varumärke av

LKAB Mekaniska AB

Lastvägen 14, SE-981 38 Kiruna

och producerad i tillverkningsanläggningen Lastvägen 14, 981 38 Kiruna, Sverige

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 **2020-02-25** 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.kiwa.com/fi.

Inspecta Sertifiointi Oy, anmälda organet nr 0416, har utgivit detta intyg 2020-03-23.

Mikko Törmänen, verkställande direktör



CERTIFICATE

Inspecta Sertifiointi Oy

P.O. Box 1000,

Sörnäistenkatu 2

FI-00581 Helsinki,

Finland

Tel.+358 10 521 600