

Euroopan parlamentin ja neuvoston asetuksen (EU) N:o 305/2011
(eurooppalainen rakennustuoteasetus, CPR), annettu 9. päivänä maaliskuuta 2011,
mukaisesti tämä sertifikaatti myönnetään rakennustuotteelle

Rakenteelliset hitsatut teräskokoonpanot ja tuotejärjestelmät

Toteutusluokat EXC1 ja EXC2
Ominaisuuksien ilmoittaminen ZA.3.4 (Menetelmä 3a)
Vastuullinen hitsauskoordinoija Aleksi Mäkelä, IWE FI 00331, Taso B

Tuotteen on saattanut markkinoille omalla nimellään tai tavaramerkillään

Iki-Kiuas Oy **ProRoster**

Nilontie 10, 76150 Pieksämäki

ja sen valmistuspaikka on Pieksämäki.

Tällä sertifikaatilla vahvistetaan, että kaikki suoritustason pysyvyyden arviointiin ja varmentamiseen
liittyvät ehdot, jotka on esitetty seuraavan standardin liitteessä ZA

EN 1090-1:2009+A1:2011

on täytetty järjestelmän 2+ mukaisesti ja että
tuotannon sisäisen laadunvalvonnan on arvioitu olevan sovellettavien vaatimusten mukainen.

Tämä sertifikaatti on myönnetty ensimmäisen kerran **2016-06-28** ja on voimassa toistaiseksi, ellei
yhdenmukaistettua standardia, rakennustuotetta, AVCP-menetelmiä eikä valmistusolosuhteita tuotantolaitoksella
ole oleellisesti muutettu tai ellei tuotannon sisäisestä laadunvalvonnan sertifiointista vastaava
ilmoitettu laitos ole sertifikaattia keskeyttänyt tai peruuttanut.

Tämän sertifikaatin voimassaolon voi tarkistaa osoitteesta www.inspecta.fi.

Inspecta Sertifiointi Oy, ilmoitettu laitos n:o 0416, on myöntänyt tämän sertifikaatin 2016-06-28.

Tomi Kasurinen, toimitusjohtaja



In compliance with Regulation (EU) 305/2011 of the European Parliament and of the Council of 9 March 2011 (the Construction Products Regulation or CPR), this certificate applies to the construction product

Structural welded steel components and kits

Execution classes EXC1 and EXC2
Declaration of essential characteristics ZA.3.4 (Method 3a)
Responsible welding coordinator Mr Aleksi Mäkelä, IWE FI 00331, Level B

placed on the market under the name or trademark of

Iki-Kiuas Oy ProRoster

Nilontie 10, 76150 Pieksämäki, Finland

and produced in the manufacturing plant(s) Pieksämäki, Finland

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the standard(s)

EN 1090-1:2009+A1:2011

under system 2+ are applied and that
the factory production control is assessed to be in conformity with the applicable requirements.

This certificate was first issued on **2016-06-28** and will remain valid as long as neither the harmonised standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plant are significantly modified, unless suspended or withdrawn by the notified factory production control certification body.

The validity of the certificate can be checked on the Internet at www.inspecta.fi.

Inspecta Sertifiointi Oy, notified body No 0416, has issued the certificate on 2016-06-28

Tomi Kasurinen, Managing Director

