



Industrie Service

Notifizierte Stelle Nr. -0036-
TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Westendstr. 199; D – 80686 München

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0036 - CPR - M - 05 – 2006

Gemäß der Verordnung 305/2011/EU des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für das/die Bauprodukte

warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen und Blech und Band aus korrosionsbeständigen Stählen

hergestellt durch oder für

SIJ ACRONI d.o.o.
Cesta Borisa Kidriča 44
SI-4270 Jesenice

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Normen

DIN EN 10025-1:2005-02
DIN EN 10088-4:2010-01

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass

die werkseigene Produktionskontrolle alle darin genannten Anforderungen erfüllt.

Dies Zertifikat behält die Gültigkeit bis die Bedingungen niedergelegt in den zutreffend harmonisierten technischen Normen bzw. die Fertigungsgegebenheiten des Herstellers oder die Bedingungen zur werkseigenen Produktionskontrolle sich nicht wesentlich ändern, jedoch nur bis Juni 2022.

Weitere Informationen zu Produktmerkmalen und- beschreibungen sind im Geltungsbe- reich, Anhang 1 zu diesem Zertifikat enthalten.

Erstausgabe: 19.10.2006
Laufende Ausgabe: 04.09.2019
Gültig bis: 05.06.2022

München, 04. September 2019



Notified Body, Nr. 0036

(M. Strobel)
(Stellv. Leiter der Zertifizierstelle)



EQ2676394

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland



Industrie Service

Notified Body no. -0036-
TÜV SÜD Industrie Service GmbH
Westendstr. 199; D – 80686 Munich

Certificate of conformity of the factory production control

0036 - CPR - M - 05 – 2006

In compliance with Regulation 305/2011/EU of the European Parliament and of the Council of March 09th, 2011 (Construction Products Regulation - CPR), this certificate applies to the construction product

Hot rolled products of structural steels Sheet/plate and strip of corrosion resisting steels

produced by

SIJ ACRONI d.o.o.
Cesta Borisa Kidriča 44
SI-4270 Jesenice

This certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in annex ZA of the harmonised standards

EN 10025-1:2004
EN 10088-4:2009

under system 2+ are applied and

the factory production control fulfils all the prescribed requirements set out above.

This certificate remains valid as long as the conditions laid down in the harmonised technical specification in reference or the manufacturing conditions in the factory or the Factory Production Control Plan itself are not modified significantly and latest on June 2022. Further information about the product parameters and description of the products are included in the scope of approval, annex 1 to this certificate.

First issue: 19/10/2006
Current issue: 06/09/2019
Valid until: 05/06/2022

Munich, September 4th, 2019

Notified Body, No. 0036




(M. Strobel)
(Deputy Head of the Certification Body)



EQ2676394

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstr. 199, 80686 Munich, Germany