



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 - 094 – 2016

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

Bleche und Bänder aus Aluminium und Aluminiumlegierungen

hergestellt durch oder für

IMPOL-TLM d.o.o.
Narodnog preporoda 12
HR-22000 Šibenik

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

EN 15088-1:2005

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass

die werkseigene Produktionskontrolle alle darin genannten Anforderungen erfüllt.

Dieses 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 September 2019.

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

Erstausgabe: 29.09.2016
Laufende Ausgabe: 29.09.2016
Gültig bis: 28.09.2019

München, 29. September 2016



Zertifizierungsstelle
Werkstoff- und Schweißtechnik

(H. Müller)
(Leiter der Zertifizierungsstelle)



EQ2704132

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 - 094 – 2016

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

Sheet and Strip in Aluminium and Aluminium alloys

produced by

IMPOL-TLM d.o.o.
Narodnog preporoda 12
HR-22000 Šibenik, Croatia

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

EN 15088:2005

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 September 2019.

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: 29/09/2016
Current issue: 29/09/2016
Valid until: 28/09/2019

Munich, September 29th, 2016



Certification Body
Material and Welding Technology

(H. Müller)
(Head of the Certification Body)



EQ2704132

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