

Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0769 – CPR – VAS – 00636 – 2

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt diese Bescheinigung für das/die Bauprodukt/e

Aluminium und Aluminiumlegierungen – Erzeugnisse für Tragwerksanwendungen

Technische Lieferbedingung: EN 15088 in Verbindung mit	Produkt	Aluminiumlegierung nach EN 573-3
EN 755-1	Stranggepresste Stangen, Rohre und Profile	EN AW-6005A EN AW-6082 EN AW-6106 EN AW-6351
EN 12020-1	Stranggepresste Präzisionsprofile	EN AW-6060 EN AW-6063

in Verkehr gebracht unter dem eigenen Namen oder der eigenen Marke durch

Constellium Extrusions Deutschland GmbH

Bildstraße 4, 74564 Crailsheim, Deutschland

und hergestellt in den Herstellwerken

Constellium Extrusions Landau GmbH

Landkommissärstraße 16, 76829 Landau, Deutschland

Constellium Extrusions Deutschland GmbH

Bildstraße 4, 74564 Crailsheim, Deutschland

Constellium Extrusions Burg GmbH

Erlenweg 2, 39288 Burg, Deutschland

Diese Bescheinigung bestätigt, dass alle Bestimmungen über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der Norm

EN 15088:2005

unter System 2+, angewendet werden und

die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Diese Bescheinigung wurde erstmals am 1. Dezember 2008 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP Methoden noch die Herstellbedingungen in dem Werk wesentlich verändert werden, außer wenn sie von der notifizierten Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle ausgesetzt oder zurückgezogen wird, längstens jedoch bis 1. August 2026.

Karlsruhe, 2. August 2021

Leiter der Zertifizierungsstelle

Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer

