

Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

0769 – CPR – VAS – 00700 – 2

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

Aluminium und Aluminiumlegierungen – Erzeugnisse für Tragwerksanwendungen

Technische Lieferbedingung: EN 15088 in Verbindung mit:	Produkt	Aluminiumlegierungen nach EN 573-3 und Werkstoffzustand nach EN 515	
EN 755-1	Stranggepresste Stangen, Rohre und Profile	EN AW-6005A EN AW-6060 EN AW-6063 EN AW-6082 EN AW-6101B	T4, T6 T4, T64, T66 T4, T64, T66 T4, T5, T6 T6
EN 12020-1	Stranggepresste Präzisionsprofile	EN AW-6060 EN AW-6063	T4, T64, T66 T4, T64, T66

hergestellt im Herstellwerk und in Verkehr gebracht unter dem eigenen Namen oder der eigenen Marke durch

apt Extrusions GmbH & Co. KG

Daimlerstraße 10, 40789 Monheim am Rhein, 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 9. Oktober 2017 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 23. November 2023.

Karlsruhe, 24. November 2018

Leiter der Zertifizierungsstelle

Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer
Karlsruher Institut für
Technologie
(01)
(KIT)

