

## Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

**0769 – CPR – VAS – 00809 – 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

### Vorgefertigte tragende Bauteile und Bausätze aus Aluminium

Technische Lieferbedingungen	Ausführung	Deklarationsverfahren nach EN 1090-1
EN 1090-3	EXC1 bis EXC4 Aluminiumlegierungen Gruppen 21, 22 und 23 ohne schweißtechnische Verarbeitung	ZA 3.4

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

#### **Neuman Aluminium Strangpresswerk GmbH**

Werkstraße 1, 3182 Marktl im Traisental, Österreich

und hergestellt in den Herstellwerken

#### **Neuman Aluminium Strangpresswerk GmbH**

Werkstraße 1, 3182 Marktl im Traisental, Österreich

und

#### **Neuman Aluminium Service SK s.r.o.**

Bystrická 1608, 96681 Zamovica, Slowakei

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

**EN 1090-1:2009 + A1:2011**

unter System 2+, angewendet werden und

### die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Diese Bescheinigung wurde erstmals am 20. Januar 2021 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP Methoden noch die Herstellbedingungen in den Werken wesentlich verändert werden, außer wenn sie von der notifizierten Zertifizierungsstelle für die werkseigene Produktionskontrolle ausgesetzt oder zurückgezogen wird, längstens jedoch bis 26. Juli 2028.

Karlsruhe, 27. Juli 2023

## Certificate of conformity of the factory production control

**0769 – CPR – VAS – 00809 – 2**

In compliance with Regulation (EU) No 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

### Prefabricated structural components and kits made of aluminium and aluminium alloys

Technical Specification	Execution	Method of declaration according to EN 1090-1
EN 1090-3	EXC1 to EXC4 Aluminium alloys groups 21, 22 and 23 without welding-related processing	ZA 3.4

placed on the market under the name or trade mark of

### Neuman Aluminium Strangpresswerk GmbH

Werkstraße 1, 3182 Marktl im Traisental, Austria

and produced in the manufacturing plants

### Neuman Aluminium Strangpresswerk GmbH

Werkstraße 1, 3182 Marktl im Traisental, Austria

and

### Neuman Aluminium Service SK s.r.o.

Bystrická 1608, 96681 Zamovica, Slovakia

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

**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 20 January 2021 and will remain valid until 26 July 2028 as long as neither the harmonized standard, the construction product, the AVCP methods nor the manufacturing conditions in the plants are modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified factory production control certification body.

Karlsruhe, 27 July 2023

Head of the certification body

Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummerhofer

## Certificat de la conformité de la production en usine

**0769 – CPR – VAS – 00809 – 2**

Conformément au Règlement (UE) No 305/2011 du Parlement Européen et du Conseil du 9 mars 2011 (Règlement Produit de Construction - CPR), ce certificat s'applique aux produits de construction :

### Composants structuraux préfabriqués et kits de construction en aluminium

Spécification technique	Exécution	Procédure de déclaration selon EN 1090-1
EN 1090-3	EXC1 à EXC4 Alliages d'aluminium groupes 21, 22 et 23 sans procédés de soudage	ZA 3.4

mis sur le marché sous son propre nom ou sa propre marque par

#### **Neuman Aluminium Strangpresswerk GmbH**

Werkstraße 1, 3182 Marktl im Traisental, Autriche

et fabriqué dans l'établissement de fabrication

#### **Neuman Aluminium Strangpresswerk GmbH**

Werkstraße 1, 3182 Marktl im Traisental, Autriche

et

#### **Neuman Aluminium Service SK s.r.o.**

Bystrická 1608, 96681 Zarnovica, Slovaquie

Ce certificat atteste que toutes les dispositions relatives à l'évaluation et à la vérification de la constance des performances décrites dans l'Annexe ZA de la norme

**EN 1090-1:2009 + A1:2011**

furent appliquées conformément au système 2+ et que

### **le contrôle de la production en usine satisfait toutes les exigences y décrites.**

Ce certificat a été délivré pour la première fois le 20 janvier 2021 et demeure valide au plus tard jusqu'au 26 juillet 2028 tant que:

- les conditions suivantes ne sont pas modifiées de manière significative, la norme harmonisée, le produit de construction, les méthodes AVCP ou les conditions de production en usine.
- Sauf si l'organisme de certification du contrôle de la production en usine notifié décide de suspendre ou de retirer le certificat.

Karlsruhe, le 27 juillet 2023

Gérant de l'Organisme Certificateur