



# E C - ZERTIFIKAT

**Konformität der Fabrik produktions kontrolle  
No 0906 – CPR – 011639704904**

In Übereinstimmung mit der Verordnung EU Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktverordnung oder EPR) sowie gemäß den Verfahren des TÜV Österreich gilt diese Bescheinigung für das Bauprodukt: **Stahl Struktur**

**EXC 1, Methode der Deklaration 2** (gemäß EN 1090-2:2018+A1:2024), **Abschnitt ZA 3.3** und **Ausgangsmaterial 1.1, 1.2,23** (gemäß ISO / TR 15608).

Unter dem Namen auf den Markt gebracht

**KLEEMANN HELLAS S.A.**

**INDUSTRIAL AREA OF KILKIS GR-611 00 KILKIS, GREECE**

und in der Produktionsstätte hergestellt

**KLEEMANN HELLAS S.A.**

**INDUSTRIAL AREA OF KILKIS GR-611 00 KILKIS, GREECE**

Hiermit wird bestätigt, dass sämtliche vorgesehenen Maßnahmen zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit gemäß Anhang ZA der Normen

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

nach dem System 2+ ordnungsgemäß angewendet wurden und dass die werkseigene Produktionskontrolle als konform mit allen einschlägigen Anforderungen bewertet wurde

**Dieses Zertifikat wurde gemäß den geltenden Vorschriften ausgestellt und behält seine Gültigkeit unter den festgelegten Bedingungen.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 25.07.2016 ausgestellt und bleibt gültig, sofern die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die AVCP-Verfahren sowie die Produktionsbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, es sei denn, es wird vom notifizierten Zertifizierungsorgan ausgesetzt oder zurückgezogen, oder spätestens bis zum 24.07.2028.

Maria Agapitou  
Abteilungsleiter von Management Systemen und Produkten  
Zertifizierungsstelle  
der TÜV AUSTRIA

Athen, 2025-07-25

Diese Zertifizierung wurde gemäß den Prüfungs- und Zertifizierungsverfahren von TÜV AUSTRIA durchgeführt und unterliegt regelmäßigen Überwachungsaudits

TÜV AUSTRIA HELLAS  
429, Mesogeion Str.  
GR-153 43 Athen, Griechenland  
[www.tuvaustriahellas.gr](http://www.tuvaustriahellas.gr)  
GEMI No: 1650201000

