

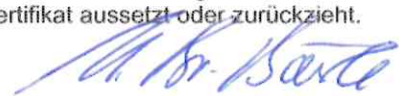
Zertifikat

Konformität der Werkseigenen Produktionskontrolle 2458-CPR-EN1090-I2015Q12082

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR) gilt dieses Zertifikat für das folgende Bauprodukt.

Bauprodukt	Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC2 (EN 1090-2)
Verwendungszweck	Für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken
Herstellungsumfang	Bemessung, Produktion (Schneiden-Lochen-Formgeben, Schweißen, mechanisches Verbinden, Korrosionsschutz)
Hersteller	HACA-Leitern Lorenz Hasenbach GmbH u. Co. KG Dieselstraße 12 65520 Bad Camberg Deutschland
des Herstellerwerk(e)	HACA-Leitern Lorenz Hasenbach GmbH u. Co. KG Dieselstraße 12 65520 Bad Camberg Deutschland
Bestätigung	Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungserbringung beschrieben in Anhang ZA der harmonisierten Norm EN 1090-1:2009+A1:2011 entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.
Zertifizierungsstelle	IFO Institut für Oberflächentechnik GmbH Notified Body NB-Nr. 2458 Alexander-von-Humboldt-Straße 19 73529 Schwäbisch Gmünd
Datum der Erstaussstellung	30.09.2015
Nächstes Überwachungsaudit bis	18.11.2027
gültig bis	Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden, oder bis die notifizierte Zertifizierungsstelle das Zertifikat aussetzt oder zurückzieht.

Schwäbisch Gmünd, 05.12.2024



Leitung der Zertifizierungsstelle
Dipl. Chem. U. Brunner-Bäurle



Certificate of conformity of factory production control

2458-CPR-EN1090-I2015Q12082

According to the EU Directive No. 305/2011 of the European Parliament and the European Council of 9 March 2011 (Construction Products Regulation – CPR) this Certificate applies to the following building product.

Building product	„Load-bearing components and constructions kits for steel structures up to EXC2 (EN 1090-2)
Purpose of use	as load-bearing construction in all types of buildings measurement, production (cutting-punching-moulding, welding, mechanical joining, corrosion protection)
manufacturer	HACA-Leitern Lorenz Hasenbach GmbH & Co. KG Dieselstraße 12 65520 Bad Camberg Deutschland
manufacturing plant(s)	HACA-Leitern Lorenz Hasenbach GmbH & Co. KG Dieselstraße 12 65520 Bad Camberg Deutschland
Confirmation	This Certificate attests that all provisions concerning the assessment and verification of constancy of performance described in Annex ZA of the harmonized 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.
Certification body	IFO Institut für Oberflächentechnik GmbH Notified Body NB-Nr. 2458 Alexander-von-Humboldt-Straße 19 73529 Schwäbisch Gmünd
Date of first issue	30.09.2015
Next surveillance	18.11.2027
Valid until	This Certificate will remain valid as long as test methods mentioned in the harmonized standard and/or the requirements of the factory production control for the assessment of the performance of the declared characteristics do not change and the product and the manufacturing conditions in the manufacturing plant are not modified significantly, unless suspended or withdrawn by the notified factory production control certification body.

Schwäbisch Gmünd, 05.12.2024


Head of the certification body
Dipl.-Chem. U. Brunner-Bäurle