

ZERTIFIKAT

über die
Werkseigene Produktionskontrolle

2374-CPR-2239

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für folgende Bauprodukte:

Bauprodukt:

Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC4 nach EN 1090-2, für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken.
Einschränkungen: -

CE-Kennzeichnungsmethode nach Verfahren: 1; 3a (EN 1090-1: 2009+A1:2011)

In Verkehr gebracht durch den Hersteller:

Roschmann Konstruktion aus Stahl und Glas GmbH
Daimlerstraße 19
D – 86368 Gersthofen

Hergestellt im Herstellerwerk:

Roschmann Konstruktion aus Stahl und Glas GmbH
Daimlerstraße 19
D – 86368 Gersthofen

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm
EN 1090-1: 2009+A1:2011


entsprechend dem System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig am 23.02.2015 unter Nr. 2451-CPR-EN1090-2015.0150.006 ausgestellt und nach dem Wechsel der Zertifizierungsstelle am 10.03.2022 neu ausgestellt.

Dieses Zertifikat bleibt gültig bis **23.08.2023**, solange weder die harmonisierte Norm, die hergestellten Bauprodukte, die für die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle, noch die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk wesentlich geändert werden und das Zertifikat durch die Zertifizierungsstelle nicht ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Nächste Überwachung: 23.02.2023

Essen, 10.03.2022


Dipl.-Ing. (FH) Richter, Armin
Zertifizierungsstelle Metall-Zert GmbH
Certified Body 2374

