

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

Zert Gmb, Dipl.-Ing. (FH) Richter Armin Zertifizierungsstelle Metall Organischer Body 2

