



Werkseigene Produktionskontrolle

2374-CPR-2810

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 2024/3110 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 27. November 2024 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für folgende Bauprodukte:

Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC2 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:

Martin Kröger Metallbau GmbH Albert-Schweitzer-Ring 17 D - 22045 Hamburg

Hergestellt im Herstellerwerk:

Martin Kröger Metallbau GmbH Albert-Schweitzer-Ring 17 D - 22045 Hamburg

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

entsprechend dem System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle die entsprechenden Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat wurde erstmalig ausgestellt am: 12.06.2024

Dieses Zertifikat bleibt bis zum 12.12.2027 gültig, solange weder die harmonisierte Norm, die hergestellten Bauprodukte, die für die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit (AVCP) genannten Prüfverfahren und/oder die Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle, noch die Herstellungsbedingungen im Herstellwerk wesentlich geändert werden und das Zertifikat durch die Zertifizierungsstelle nicht ausgesetzt oder zurückgezogen wird.

Nächste Überwachung: 12.06.2027

Essen, 11.06.2025

Dipl.-Ing. (FH) Korff, Klads Zertifizierungsstelle Metall-Zert CorbH



