

ZERTIFIKAT

über die
Werkseigene Produktionskontrolle

2374-CPR-0101

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:

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:

MB Metallbau GmbH
Emder Str. 2
D - 26427 Esens

Hergestellt im Herstellerwerk:

MB Metallbau GmbH
Emder Str. 2
D - 26427 Esens

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.

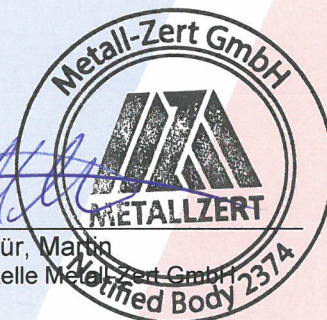
Dieses Zertifikat wurde erstmalig ausgestellt am: 21.10.2013

Dieses Zertifikat bleibt bis zum **21.04.2029** 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: 21.10.2028

Essen, 09.03.2026


M.Sc. Hinterthür, Martin
Zertifizierungsstelle Metall-Zert GmbH



ZERTIFIKAT

über die
Werkseigene Produktionskontrolle

2374-CPR-0101

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:

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:

MB Metallbau GmbH
Emder Str. 2
D – 26427 Esens

Hergestellt im Herstellerwerk:

MB Metallbau GmbH
Emder Str. 2
D – 26427 Esens

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: 21.10.2013

Dieses Zertifikat bleibt bis zum **21.04.2029** 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: 21.10.2028

Essen, 09.03.2026


M.Sc. Hinterthür, Martin
Zertifizierungsstelle Metall-Zert GmbH

