

Zertifikat

zur Bestätigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle mit EN 1090-1.

Nr.: 2324-CPR-0342

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 Stahl- und Aluminiumtragwerktragwerke bis EXC2 nach EN 1090-2 und EN 1090-3

Verwendungszweck: Für tragende Zwecke in allen Arten von Bauwerken

Hersteller: **Plattener Kantbetriebs GmbH**
Wahlholzer Straße
D – 54518 Platten



Herstellerwerk(e): **Plattener Kantbetriebs GmbH**
(Produktionsstätte des Herstellers) **Wahlholzer Straße**
D – 54518 Platten

Bestätigung: 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.

Gültigkeitsbeginn: 23.12.2013, W-2020-0342-02
(Datum der Erstaussstellung)

Nächste Überwachung: 23.12.2025

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis zum 23.06.2026 gültig, sofern 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.

Zugehöriges Schweißzertifikat: ISW.1090-2.0342, nächste Überwachung am 23.12.2025, Gültigkeitsdauer siehe Schweißzertifikat
ISW.1090-3.0342, nächste Überwachung am 23.12.2025, Gültigkeitsdauer siehe Schweißzertifikat

Bemerkungen: entfällt

Ort, Datum: Grebenstein, 21.10.2022



Schweißzertifikat

Nr.: ISW GmbH.1090-2-0342

In Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1, wird hiermit Folgendes erklärt: Dieses Schweißzertifikat ist eine Anlage zum Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle Nr.: 2887-CPR-0342 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller:

Plattener Kantbetriebs GmbH
Wahlholzer Straße
D – 54518 Platten



Herstellerwerk(e):

(Produktionsstätte des Herstellers)

Plattener Kantbetriebs GmbH
Wahlholzer Straße
D – 54518 Platten

Norm:

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse:

bis EXC2 nach EN 1090-2:2018

Schweißprozesse:

135 - MAG-Schweißen
141 - WIG-Schweißen

Grundwerkstoffe:

S235, S275, S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3; Nichtrostende Stähle mit Festigkeiten bis 275 N/mm² nach EN 1090-2 Tabelle 4 und EN 1993-1-4:2015 + NA:2017

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Derk, Alexander, geb. 17.05.1957, EWE

Vertreter:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Görgen, Axel, geb. 12.06.1968

Bestätigung:

Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung von Schweißarbeiten vorhanden sind.

Gültigkeitsbeginn:

(Datum der Erstaussstellung)

23.12.2013, W-2020-0342-02

Nächste Überwachung:

23.12.2025

Gültigkeitsdauer:

Dieses Schweißzertifikat bleibt bis zum 23.06.2026 gültig, sofern sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, in Verbindung mit EN 1090-1, die Herstellungsbedingungen im Herstellerwerk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändern.

Bemerkungen:

Die **Plattener Kantbetriebs GmbH** erfüllt auch die Anforderungen nach **DIN EN ISO 3834-2**.

Ort/Datum:

Grebenstein, 21.10.2022



Dipl.-Ing. H. Wienecke, Leiter der Zertifizierungsstelle

Schweißzertifikat

Nr.: ISW GmbH.1090-3-0342

In Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1, wird hiermit Folgendes erklärt: Dieses Schweißzertifikat ist eine Anlage zum Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle Nr.: 2887-CPR-0342 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller:

Plattener Kantbetriebs GmbH
Wahlholzer Straße
D – 54518 Platten



Herstellerwerk(e):

(Produktionsstätte des Herstellers)

Plattener Kantbetriebs GmbH
Wahlholzer Straße
D – 54518 Platten

Norm:

EN 1090-3:2019

Ausführungsklasse:

bis EXC2 nach EN 1090-3:2019

Schweißprozesse:

141 - WIG-Schweißen

Grundwerkstoffe:

Werkstoffgruppe 22.1., 22.2 nach CEN ISO/TR15608

Verantwortliche

Schweißaufsichtsperson:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Derk, Alexander, geb. 17.05.1957, IWE

Vertreter:

(Name, Vorname, Geburtsdatum, Qualifikation)

Görgen, Axel, geb. 12.06.1968

Bestätigung:

Es wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung von Schweißarbeiten vorhanden sind.

Gültigkeitsbeginn:

(Datum der Erstaussstellung)

23.12.2013 W-2020-0342-02

Nächste Überwachung:

23.12.2025

Gültigkeitsdauer:

Dieses Schweißzertifikat bleibt bis zum 23.06.2026 gültig, sofern sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, in Verbindung mit EN 1090-1, die Herstellungsbedingungen im Herstellerwerk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert haben.

Bemerkungen:

Die **Plattener Kantbetriebs GmbH** erfüllt auch die Anforderungen nach **DIN EN ISO 3834-2**.

Ort/Datum:

Grebenstein, 21.10.2022

