

Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.0291-04

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.: 2374-CPR-0291 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

Hersteller: forbis Balkon und Treppenbau GmbH
Alte Landstraße 12
D – 57462 Olpe

Herstellerwerk(e): forbis Balkon und Treppenbau GmbH
(Produktionsstätte des Herstellers) Alte Landstraße 12
D – 57462 Olpe

Norm: EN 1090-2:2018

Ausführungsstufe: bis EXC2 nach EN 1090-2:2018

Schweißprozesse: 135 - MAG mit Massivdrahtelektrode
141 - WIG mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz

Grundwerkstoffe: Baustähle \leq S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
nichtrostende Stähle mit 0,2% Dehngrenze bis 275 N/mm²
nach EN 1090-2 Tabelle 4

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson:** Oliver Stemmer, 19.03.1969, IWS
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Vertreter: Dennis El Baki, 25.02.1981, IWS
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

Unterstützer: nicht benannt
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

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

Gültigkeitsbeginn: 21.05.2014
(Tag der Erstaussstellung)

Nächste Überwachung: 21.05.2023

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat bleibt bis 21.11.2023 gültig, solange sich die Bestimmungen der oben genannten Norm, die Herstellungsbedingungen im Werk, die verantwortlichen Personen oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert haben.

Bemerkungen: keine

Ort/Datum: Essen, den 04.08.2020


Dipl.-Ing. (FH) Korff, Klaus
Zertifizierungsstelle Metall-Zert (NB 2374)

