

# Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.2311-04

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-2311 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

**Hersteller:** G&S die balkonbauer GmbH & Co. KG  
Kruppstraße 34  
D – 59227 Ahlen

**Herstellerwerk(e):** (Produktionsstätte des Herstellers)  
Halle 1 Kruppstraße 34 D – 59227 Ahlen  
Halle 2 Bessemerstraße 7a D – 59229 Ahlen

**Norm:** EN 1090-2:2018

**Ausführungs-klasse:** bis EXC2 nach EN 1090-2:2018

**Schweißpro-zesse:** 135 - MAG mit Massivdrahtelektrode

**Grundwerkstoffe:** Baustähle <= S275 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3  
nichtrostende Stähle mit 0,2% Dehngrenze bis 275 N/mm<sup>2</sup>  
nach EN 1090-2 Tabelle 4

**Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:** (Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)  
Marcus Krys, 02.12.1975, IWS

**Vertreter:** (Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)  
Andre Krivian, 27.11.1976, B

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

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

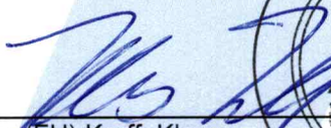
**Gültigkeitsbeginn:** (Tag der Erstaussstellung) **07.07.2014**

**Nächste Überwachung:** **07.07.2023**

**Gültigkeitsdauer:** Dieses Zertifikat bleibt bis 07.01.2024 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 01.09.2022

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

