

# Schweißzertifikat



Nr.: MZ.1090-2.1882-02

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-1882 und nur in Verbindung mit dem vorgenannten Zertifikat im Geltungsbereich der CPR gültig.

**Hersteller:** LANSING Varioform GmbH  
Winterswyker Straße 120  
D - 48691 Vreden

**Herstellerwerk(e):** LANSING Varioform GmbH  
(Produktionsstätte des Herstellers) Winterswyker Straße 120  
D - 48691 Vreden

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

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

**Schweißprozesse:** 111 - Lichtbogenhandschweißen  
135 - MAG mit Massivdrahtelektrode  
141 - WIG mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz

**Grundwerkstoffe:** Baustähle <= S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3

**Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:** Lars Zumdick, 18.07.1989, IWS  
(Vorname Name, Geburtsdatum, Qualifikation)

**Vertreter:** nicht benannt  
(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:** 12.04.2019  
(Tag der Erstaussstellung)

**Nächste Überwachung:** 12.04.2022

**Gültigkeitsdauer:** Dieses Zertifikat bleibt bis 12.10.2022 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 01.09.2020

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

