

Schweißzertifikat

DVS ZERT-EN1090-2-SZ-2023.0826.001

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Stahltragwerken nach DIN EN 1090-2

Hersteller

Schlosserei und Metallbau Kath GmbH
Vierraden
Grüne Straße 36
16303 Schwedt/Oder
DEUTSCHLAND

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse

EXC2 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111 - Lichtbogenhandschweißen
131 - MIG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode
135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode
141 - Wolfram-Inertgas-Schweißen

Werkstoffgruppe

1.1, 1.2
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 2 und 3
8.1
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-2, Tabelle 4

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Danilo Kath, IWS

geb. am: 25.09.1975

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

-

Bestätigung

Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.

Gültigkeitsbeginn

27.09.2023

Gültigkeitsdauer

20.08.2026

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Düsseldorf, 27.09.2023
Paasch


Dipl.-Ing. Gurschke
Leiter der
Zertifizierungsstelle