

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-2.00606.GSIMA.2023.002

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

Hersteller

Stahlbauhoch3 GmbH

**Grubenweg 3
57537 Hövels
DEUTSCHLAND**

Technische Spezifikation

EN 1090-2:2018

Ausführungsklasse

EXC3 nach EN 1090-2

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

111, 135 (teilmechanisch), 141

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)

Dipl.-Ing. Eckhard Blöcher, IWE

geb. am: 10.12.1965

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

B.Sc. Patrick Körner, IWE
Mario Stangier, Stufe B

geb. am: 30.03.1973

geb. am: 30.05.1996

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

14.03.2023

Gültigkeitsdauer

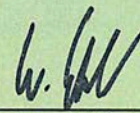
14.03.2025

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Mannheim, 20.03.2024
Benölken



Dipl.-Ing. (FH) Ehrler
Leiter der Prüfstelle