

Schweißzertifikat

WECE-CPR-1090-3.00003.GSIMA.2014.003

in Übereinstimmung mit EN 1090-1, Tabelle B.1
zum Schweißen von Aluminiumtragwerken nach DIN EN 1090-3

Hersteller

Mack Alu-Systeme GmbH

**Schalmenäckerstraße 4
79771 Klettgau-Geißlingen
Deutschland**

Technische Spezifikation

EN 1090-3:2008

Ausführungs-klasse

EXC2 nach EN 1090-3

Schweißprozess(e)

(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)

131 (teilmechanisch), 131 (vollmechanisch), 141

Werkstoffgruppe

21, 22, 23
nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-3, Tabelle 1 und 2

**Verantwortliche
Schweißaufsichtsperson**

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Dipl.-Ing. (FH) Eduard Mut, EWE

geb. am: 24.12.1971

Vertreter

(Titel, Vorname, Name, Qualifikation,
Geburtsdatum)

Marco Corleto

geb. am: 27.02.1985

Bestätigung

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

Gültigkeitsbeginn

10.12.2013

Gültigkeitsdauer

09.02.2020

Bemerkungen

siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum

Mannheim, 01.02.2017
Loudovici




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