

Schweißzertifikat

GSIMü-EN1090-3.00022.2013.002

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

Hersteller	AWS Metalltechnik Gewerbestraße 1c AT 8572 Bärnbach
Technische Spezifikation	EN 1090-3:2008
Ausführungs-klasse	EXC2 nach EN 1090-3
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	141
Werkstoffgruppe	23.1 nach CEN ISO/TR 15608 und EN 1090-3, Tabelle 1 und 2
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	Michael Saurer, IWT geb. am: 30.07.1980
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Qualifikation, Geburtsdatum)</small>	-
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Gültigkeitsbeginn	27.02.2014
Gültigkeitsdauer	27.02.2017
Bemerkungen	siehe Rückseite
Ausstellungsort/-datum	München, 28.04.2014 Schwab/ha



Westermeir
Vertreter des Leiters der
Prüfstelle