

## SCHWEISSTECHNISCHE ANGABEN

**2390 – CPR – P03100514/1**

### Metallbau Bachmaier

A 5201 Seekirchen, Martin-Helmingerstraße 15

Standort(e): s.o.

Norm: **EN 1090-1:2009+A1:2011**

Ausführungsklasse: **bis EXC1 nach ÖNORM EN 1090-3:2008 für WG 21 und 22  
bis EXC2 nach ÖNORM EN 1090-2:2012 für Werkstoffgr. 1.1**

Produkte: Treppen, Geländer, Vordächer, Balkone, Carports

Schweißprozesse: 111 - Lichtbogenhandschweißen  
135 - Metall-Aktivgasschweißen  
141 - Wolfram-Inertgasschweißen

Qualifizierung des Schweißverfahrens: gemäß EN ISO 15610 für Werkstoffgruppe 1.1 für EXC2

Grundwerkstoffe: Werkstoffgruppe 1.1 (S235, S275), 1.2 (S355). 8.1 (1.4301, 1.4404, 1.4571), 21 und 22

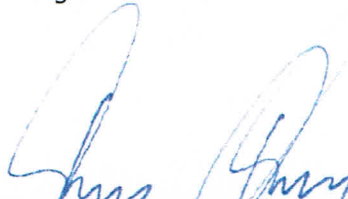
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson: BACHMAIER Markus  
geb. am 29.03.1980, Schlossermeister, IWS

Vertretung: ---

Bestätigung: Hiermit wird bestätigt, dass alle Verfahren für die Ausführung und die Überwachung der Schweißarbeiten vorhanden sind.

Anmerkung: Diese Bescheinigung ist nur in Verbindung mit und im Geltungsbereich von WPK Zertifikat Nr. 2390 – CPR – P03100514 gültig.

Zertifizierung am: 12.05.2014  
ausgestellt am: 31.03.2015

  
Dipl.-Ing. Franz Gruber  
(Geschäftsführer)



SystemCERT, Zertifizierungsgesellschaft m.b.H.  
Parkstraße 11 | 8700 Leoben  
Tel.: +43 (3842) 48476 | Fax: +43 (3842) 48476-4  
office@systemcert.at | www.systemcert.at