



Landesgesellschaft  
Österreich

## Schweißzertifikat

0531 – CPR – 1090 – 3619

In Übereinstimmung mit EN 1090-1:2009+A1:2011, Tab. B1, wird hiermit folgendes erklärt:

Dieses Schweißzertifikat

gilt in Verbindung mit dem Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle im Anwendungsbereich der BPV

### SCHATZDORFER

<b>Hersteller</b>	<b>Schatzdorfer Gerätebau GmbH &amp; Co KG</b> Zeiling 4 4871 Zipf, Österreich	
<b>Maßgebende Betriebsstätte(n)</b>	Zeiling 4, 4871 Zipf, Österreich	
<b>Technische Spezifikation</b>	EN 1090-2:2018 / EN 1090-3:2019	
<b>Ausführungsstufe</b>	EXC2	
<b>Schweißprozess(e)</b> <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	131 – MIG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode 135 – MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode 141 – WIG-Schweißen	
<b>Grundwerkstoff(e)</b> <small>(Festigkeitsklasse / technische Spezifikation)</small>	Baustähle bis S355 nach EN 1090-2, Tabelle 2 und 3 nicht rostende Stähle nach EN 1090-2, Tabelle 4 Aluminium nach EN1090-3, Tabelle 1- 4	
<b>Verantwortliche Schweißaufsichtsperson</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)</small>	Thomas Aigner, IWS + nat. Schweißtechniker gemäß ÖNORM M 7805	geb. am: 30.01.1985
<b>Vertreter</b> <small>(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)</small>	Michael Stoiber, IWS + nat. Schweiß-techniker gemäß ÖNORM M 7805; extern	geb. am: 19.03.1985
<b>Bestätigung</b>	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation(en) wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
<b>Tag der Erstaussstellung</b>	11.09.2014	
<b>Zertifikatsgültigkeit bis</b>	10.01.2029	
<b>Gültigkeitsdauer</b>	Dieses Zertifikat wurde erstmals am 11.09.2014 ausgestellt und bleibt bis zum 10.01.2029 gültig, solange sich weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die Methoden zur Sicherstellung der Leistungsbeständigkeit noch die Herstellungsbedingungen im Werk wesentlich ändern, oder solange es nicht von der notifizierten Stelle ausgesetzt oder zurückgezogen wurde.	
<b>Ausstellungsort/-datum</b>	Wien, 16.03.2026	



Zertifizierungsstelle für Produkte  
TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH  
Franz-Grill-Straße 1, 1030 Wien, Österreich



Landesgesellschaft  
Österreich

## Zertifikat der Konformität

der

werkseigenen Produktionskontrolle (WPK)

0531 – CPR – 1090 – 3619

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

### Tragende Stahl- und Aluminiumbauteile

Harmonisierte Norm	Art / Ausführungsklasse des Bauproduktes	Deklarationsmethode
EN 1090-1:2009+A1:2011	Tragwerke und Bauteile aus Stahl und Aluminium bis EXC2 gemäß EN 1090-2 und bis EXC2 gemäß EN 1090-3	3a gemäß Tabelle A.1 – EN 1090-1

in Verkehr gebracht von:

**SCHATZDORFER**

**Schatzdorfer Gerätebau GmbH & Co KG**

Zeiling 4  
4871 Zipf, Österreich

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en:

**Herstellerwerk(e)** 1.) Zeiling 4, 4871 Zipf, Österreich

Die Notifizierte Stelle, **TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH, Kennnummer 0531**, hat die laufende Überwachung des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle, sowie die Beurteilung und Zertifizierung der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt.

**Bestätigung** Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

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

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

**Tag der Erstaussstellung** 11.09.2014

**Zertifikatsgültigkeit bis** 10.01.2029

**Gültigkeitsdauer** Dieses Zertifikat wurde erstmals am 11.09.2014 ausgestellt und bleibt bis zum 10.01.2029 gültig, solange sich weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die Methoden zur Sicherstellung der Leistungsbeständigkeit noch die Herstellungsbedingungen im Werk wesentlich ändern, oder solange es nicht von der notifizierten Stelle ausgesetzt oder zurückgezogen wurde.

**Bemerkungen** Mit geltendes Dokument ist der Auditbericht:  
Nr.: 725263716

**Ausstellungsort/-datum** Wien, 06.02.2026



Zertifizierungsstelle für Produkte  
TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH  
Franz-Grill-Straße 1, 1030 Wien, Österreich