



Landesgesellschaft  
Österreich

# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle für Produkte  
der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH

bescheinigt, dass die Organisation

**ZWEYMÜLLER**  
CUSTOMIZED STEEL FINISHING

**Zweymüller GmbH**  
**Customized Steel Finishing**

Freiling 29  
4942 Gurten / Österreich

die

**schweißtechnischen Qualitätsanforderungen**

nach

**EN ISO 3834-2:2021**

erfüllt.

Der Umfang des Nachweises ist in der Anlage angeführt.

Dieses Zertifikat ist gültig bis **12.03.2026**

Zertifikat-Registrier-Nr. **0531 – ST – 3834 – 0399**



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

## Zertifizierungsurkunde Nr.:

0531 – ST – 3834 – 0399

Folgender Umfang wird im Rahmen der Überprüfung  
nach EN ISO 3834-2:2021 bescheinigt:

**Anwendungsgebiet:** Bauteile und Tragwerke aus Stahl gemäß EN 1090-2:2018 bis EXC3, tragende Bauteile aus Aluminium gemäß EN 1090-3:2019 bis EXC1 - z.B.: Stützen, Konsolen, Träger, Seilbahnkomponenten, Windenrahmen, allgemeiner Maschinenbau und Maschinen-ausrüstung

Schweißprozess nach EN ISO 4063	Werkstoffgruppe nach CEN ISO/TR 15608	Maximale Abmessungen (Länge, Wandstärke, Masse)
135	1.2	$l \leq 12,0\text{m}$ , $t \geq 5,0\text{mm}$ , $m \leq 12.000\text{kg}$
111	1.2	$l \leq 12,0\text{m}$ , $t = 1,5\text{-}40\text{mm}$ , $m \leq 12.000\text{kg}$
131*)	22, 23	$l \leq 12,0\text{m}$ , $t \geq 3,0\text{mm}$ , $m \leq 12.000\text{kg}$

\*) nur EXC 1 nach EN 1090-3

**Verantwortliche Schweißaufsichtsperson:** DI (BA) Adolf Jaksch, 29.11.1965, IWE (extern)

**Als Vertretung der verantwortlichen Schweißaufsicht wurden benannt:** Roland Zweymüller, 01.02.1968, Schlossermeister

**Personal für zerstörungsfreie Prüfungen:** -

Weitere Einzelheiten der Überprüfung sind unserem Bericht mit Prüf-Nr. 725218796 zu entnehmen.

### Allgemeine Bestimmungen:

Es gilt das Zertifizierungsprogramm der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH.