

Landesgesellschaft
Österreich

ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle für Produkte
der TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH

bescheinigt, dass die Organisation



WIESINGER

Engineering & Consulting

Wiesinger GmbH & Co KG

Anzenhof 50

3125 Statzendorf, Österreich

die

schweißtechnischen Qualitätsanforderungen

gemäß

EN ISO 3834-2:2021

erfüllt.

Der Umfang des Nachweises ist in der Anlage angeführt.

Dieses Zertifikat ist gültig bis **18.05.2027**

Zertifikat-Registrier-Nr. **0531 – ST – 3834 – 2069**



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



Landesgesellschaft
Österreich

Schweißzertifikat

0531 – CPR – 1090 – 2068

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

Hersteller	Wiesinger GmbH & Co KG Anzenhof 50 3125 Statzendorf, Österreich
Maßgebende Betriebsstätte(n)	Anzenhof 22, 3125 Statzendorf, Österreich
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018 / EN 1090-3:2019
Ausführungsklasse	EXC3 / EXC1
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111 – Lichtbogenhandschweißen (EXC2) 131 - MIG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode (EXC1) 135 - MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode (EXC3) 141 – WIG-Schweißen (EXC1)
Grundwerkstoff(e) <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
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)</small>	Ing. Reinhard Wiesing MBA, IWE geb. am: 16.09.1966
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)</small>	geb. am:
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation(en) wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.
Tag der Erstausstellung	28.05.2024
Zertifikatsgültigkeit bis	18.05.2027
Gültigkeitsdauer	Dieses Zertifikat wurde erstmals am 28.05.2024 ausgestellt und bleibt bis zum 18.05.2027 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.
Ausstellungsort/-datum	Wien, 03.06.2024

Zertifizierungsstelle für Produkte
TÜV SÜD Landesgesellschaft Österreich GmbH
Franz-Grill-Straße 1, 1090 Wien, Österreich