



# ZERTIFIKAT

Die Zertifizierungsstelle der TÜV AUSTRIA GMBH  
bescheinigt, dass die Firma

**Dächer Hallen Fassaden GmbH**  
**Nußdorferstraße 4**  
**5020 Salzburg, Österreich**

**weiter Niederlassung in:**  
**Wiesenerstraße 8a**  
**2000 Stockerau, Österreich**

die schweißtechnischen Qualitätsanforderungen in  
Übereinstimmung mit der

**ÖNORM EN ISO 3834-2**  
erfüllt.

Die Betriebsüberprüfung erfolgt am: **21.03.2024**

Dieses Zertifikat gilt für folgende Anwendungsbereiche:  
**Stahl- und Tragkonstruktionen**

Dieses Zertifikat ist gültig bis: **18.03.2027**

Zertifikat Nr.: **HZ-00826-24-KJU**

Bei Nichterfüllung der in der Anlage genannten Bedingungen wird dieses Zertifikat ungültig!  
*Die Gültigkeit dieses Zertifikates wird durch eine jährliche Überwachung durch die  
TÜV AUSTRIA GMBH aufrechterhalten*

Leonding  
\_\_\_\_\_  
ORT

17.04.2024  
\_\_\_\_\_  
DATUM

Mastnak Alexander  
Dipl.-Ing.  
\_\_\_\_\_  
ZERTIFIZIERUNGSSTELLE

**TÜV AUSTRIA**  
**GMBH**  
Deutschstraße 10  
A-1230 Wien




TÜV AUSTRIA GMBH

## Nachweis zur Erfüllung der „Schweißtechnischen Qualitätsanforderungen“ gemäß ÖNORM EN ISO 3834-2

Überprüfung der Anforderungen und technische Überprüfung	Handbuch der werkseigenen Produktionskontrolle (OH-WPK) Kap. 5
Untervergabe von Aufträgen:	OH-WPK Kap. 5.5.5
Schweißtechnisches Personal:	Hr. Kamptner – IWS, Schweißtechniker Hr. Pölterl – Werkstättenleiter OH-WPK Kap. 5.1
Personal für die Überwachung und Prüfung:	FM 08 CL Prüfung der Schweißkonstruktionen Hr. Kamptner – Sichtprüfung als SAP
Einrichtungen:	FM 15 Jahresinstandhaltungsplan
Schweißtechnische und verwandte Tätigkeiten:	FM 10 Fertigungsplanung für Schweißkonstruktion
Schweißzusätze:	FM 11 B Lieferbedingungen für Schweißzusätze OH-WPK Kap. 5.6.2
Lagerung der Grundwerkstoffe:	OH-WPK Kap. 5.6.2
Wärmenachbehandlung:	Keine, im Bedarfsfall extern vergeben
Überwachung und Prüfung, bezogen auf das Schweißen:	AW02 Stellenbeschreibung SAP OH-WPK Kap. 5.6.8
Mangelnde Übereinstimmung und Korrekturmaßnahmen:	OH-WPK Kap. 8.2 Vorgehensweise bei Abweichungen
Kalibrierung und Validierung von Mess-, Überwachungs- und Prüfeinrichtungen	OH-WPK Kap. 8.3 Mess- und Prüfmittelüberwachung
Kennzeichnung und Rückverfolgbarkeit:	OH-WPK 5.6.3 Identifizierung und Rückverfolgbarkeit
Qualitätsberichte:	OH-WPK 8.6.3 Lenkung der Dokumente
Zusätzliche Hinweise siehe:	

Leonding, 17.04.2024

Zertifizierungsstelle der  
TÜV AUSTRIA GMBH

  
Dipl.-Ing. Alexander Mastnak  
Zertifizierungsbeauftragter  
Certification responsible