



Landesgesellschaft
Österreich

Zertifikat der Konformität

der

werkseigenen Produktionskontrolle (WPK)

0531 – CPR – 1090 – 1822

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 Stahlbauteile

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

in Verkehr gebracht von:

Ferronor GmbH

Edi Finger Straße 6/1/23
1210 Wien, Österreich

und hergestellt im/in den Herstellwerk/en:

Herstellerwerk(e)

Karl Hiesinger Straße 1
2111 Leobendorf, 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

06.11.2015

Zertifikatsgültigkeit bis

05.11.2027

Gültigkeitsdauer

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 06.11.2015 ausgestellt und bleibt bis zum 05.11.2027 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.

Bemerkungen

Mit geltendes Dokument ist der Auditbericht:
Nr.: 725244919

Ausstellungsort/-datum

Wien, 27.01.2025



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



Landesgesellschaft
Österreich

Schweißzertifikat

0531 – CPR – 1090 – 1822

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	Ferronor GmbH Edi Finger Straße 6/1/23 1210 Wien, Österreich	
Maßgebende Betriebsstätte(n)	Karl Hiesinger Straße 1 2111 Leobendorf, Österreich	
Technische Spezifikation	EN 1090-2:2018	
Ausführungsklasse	EXC2	
Schweißprozess(e) <small>(Referenznummer nach DIN EN ISO 4063)</small>	111 – Lichtbogenhandschweißen (EXC1) 135 – MAG-Schweißen mit Massivdrahtelektrode 141 – WIG-Schweißen mit Massivdraht- oder Massivstabzusatz (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 (EXC1)	
Verantwortliche Schweißaufsichtsperson <small>(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)</small>	Ing. Herbert Fuhrmann, IWE, (extern)	geb. am: 04.04.1968
Vertreter <small>(Titel, Vorname, Name, Geburtsdatum, Qualifikation)</small>	Boban Milicic, Schlosser	geb. am: 20.12.1972
Bestätigung	Auf Grundlage der Bestimmungen der oben genannten technischen Spezifikation(en) wurden alle Anforderungen an das Schweißen erfüllt.	
Tag der Erstaussstellung	06.11.2021	
Zertifikatsgültigkeit bis	05.11.2027	
Gültigkeitsdauer	Dieses Zertifikat wurde erstmals am 06.11.2021 ausgestellt und bleibt bis zum 05.11.2027 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, 24.01.2025	



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