



**qualityaustria**  
Erfolg mit Qualität



# ZERTIFIKAT

über die werkseigene Produktionskontrolle (WPK)  
CPR Nummer: 1346

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung / Construction Products Regulation oder CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Dieses Zertifikat bestätigt entsprechend dem System 2+, dass alle Bestimmungen über die Bewertung und Bestätigung der Leistungsbeständigkeit nach der harmonisierten Norm EN 1090-1:2009+A1:2011 eingehalten werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle (WPK) alle in der oben genannten harmonisierten Norm festgelegten Anforderungen erfüllt.

Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH ist gemäß dem österreichischen Akkreditierungsgesetz BGBl. Nr. 28/2012 durch das BMWF (Bundesministerium für Wissenschaft, Forschung und Wirtschaft) akkreditiert.



Die Quality Austria ist als Umweltgutachterorganisation durch das BMLFUW (Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt- und Wasserwirtschaft) zugelassen.

Die Quality Austria ist durch den VDA (Verband der Automobilindustrie e.V.) zugelassen.

Der Akkreditierungs- bzw. Zulassungsumfang ist den jeweils aktuellen Bescheiden oder Anerkennungsdokumenten zu entnehmen.

Die Quality Austria ist das österreichische Mitglied im IQNet (International Certification Network).

Die Quality Austria ist Mitglied im ANB (Austrian Notified Bodies).

Dok. Nr. FO\_24\_028

024c5a5b-137c-492e-beae-9d059a01849a

## STAHLTRAGWERKE

in Verkehr gebracht von

### MCE SLANY S.R.O.

CZ-274 01 Slaný, Netovická 538

und produziert im Herstellerwerk

### MCE SLANY S.R.O.

CZ-274 01 Slaný, Netovická 538

**Gültigkeitsdauer:** Dieses Zertifikat wurde erstmals ausgestellt am **25.04.2019** und ist gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm festgelegten Prüfverfahren und/oder Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle (WPK) zur Erfüllung der erklärten Produkteigenschaften nicht ändern, das Produkt und die Herstellungsmethoden in der Produktionsstätte nicht wesentlich verändert werden, es sei denn, das Zertifikat wird durch die Zertifizierungsstelle stillgelegt oder zurückgezogen.

qualityaustria Reg. Nr.: 00048/0



qualityaustria

Harmonisierte Norm	
EN 1090-1:2009+A1:2011	
Ausführungsklassen	Deklarationsmethoden
<b>Stahlbau</b>	
EXC1, EXC2, EXC3, EXC4 nach EN 1993-1-1:2005+AC:2006 +AC:2009+A1:2014	ZA3.2, ZA3.3, ZA3.4, ZA3.5 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

Straßen- und Eisenbahnbrücken, Gehwegkonstruktionen, Stahlhochbaukomponenten, Krane, Hallenkonstruktionen, Kesselgerüste, Komponenten für den Stahlwasserbau

Wien, am 26. August 2020

Quality Austria - Trainings, Zertifizierungs und Begutachtungs GmbH,  
AT-1010 Wien, Zelinkagasse 10/3

Konrad Scheiber  
Geschäftsführer

Dipl.-Ing. Florian Knobloch  
Fachbeauftragter



Die aktuelle Gültigkeit des Zertifikates ist ausschließlich im Internet unter <http://www.qualityaustria.com/de/cert> dokumentiert EAC: 17.2