



ZERTIFIKAT

über die werkseigene Produktionskontrolle (WPK)
CPR Nummer: 1346

Gemäß der Richtlinie 305/2011/EU 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/W (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 Anerkennungsunterlagen 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

149496e3-78bb-4c2b-86f0-b47fb2f34c2



STAHLTRAGWERKE

in Verkehr gebracht von

MCE NYÍREGYHÁZA KFT
HU-4400 Nyíregyháza, Tünde utca 10/a, Posta Fiok 212

und produziert im Herstellerwerk

MCE NYÍREGYHÁZA KFT
HU-4400 Nyíregyháza, Tünde utca 10/a, Posta Fiok 212

Harmonisierte Norm	
EN 1090-1:2009+A1:2011	
Ausführungsklassen	Deklarationsmethoden
Stahlbau	
EXC 1, EXC 2, EXC 3, EXC 4 nach EN 1993-1-1:2005+A1:2014	ZA 3.2, ZA 3.3, ZA 3.4, ZA 3.5 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

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

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat wurde erstmals ausgestellt am 26.02.2019 CPR und ist gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm festgelegten Anforderungen an die werkseigene Produktionskontrolle (WPK) zur Erfüllung der erklärten Produkteigenschaften nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsmethoden in der Produktionsstätte nicht wesentlich verändert werden.

qualityaustria Reg. Nr.: 00047/0



Wien, am 26. Februar 2019

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

Konrad Scheiber
Geschäftsführer

DI Dr. Techn. Wolfgang Nesitka
Fachbeauftragter

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