

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.

STAHLTRAGWERKE

in Verkehr gebracht von



AAT Fördersysteme und Automatisierungstechnik GmbH

A-2493 Lichtenwörth, Scheiterlege 23

und produziert im Herstellerwerk

AAT Fördersysteme und Automatisierungstechnik GmbH

A-2493 Lichtenwörth, Scheiterlege 23

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat wurde erstmals ausgestellt am 05.02.2015, 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.

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

Die Quality Austria ist als Umweltbegutachterorganisation 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

Harmonisierte Norm	
EN 1090-1:2009+A1:2011	
Ausführungsklassen	Deklarationsmethoden
Stahlbau	
EXC 1, EXC 2, nach EN 1090-2:2008+A1:2011	ZA 3.2, ZA 3.3, ZA 3.4 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

qualityaustria Reg. Nr.: 00034/0



 **qualityaustria**



Wien, am 5. Februar 2015

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

Unterschriften aus Sicherheitsgründen entfernt

Konrad Scheiber
Geschäftsführer

DI Dr. Techn. Wolfgang Nesitka
Fachbeauftragter