

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

Lanz Metall GmbH
I-39034 Toblach (BZ), Öden 10

und produziert im Herstellerwerk

Lanz Metall GmbH
I-39034 Toblach (BZ), Öden 10

Gültigkeitsdauer: Dieses Zertifikat wurde erstmals ausgestellt am 12.11.2013 (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 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

58b87618-d255-4e3e-9042-e54fbb2c104

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

qualityaustria Reg. Nr.: 00006/0



 qualityaustria

Wien, am 30. März 2017

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

Unterschriften aus Sicherheitsgründen entfernt

Konrad Scheiber
Geschäftsführer

DI Dr. Techn. Wolfgang Nesitka
Fachbeauftragter