

ZERTIFIKAT

ZUR BESCHEINIGUNG DER KONFORMITÄT DER WERKSEIGENEN PRODUKTIONSKONTROLLE

0045-CPR-1637

Gemäß der Verordnung (EU) Nummer 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - BauPVO), gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

Warmgewalzter Stabstahl aus Baustählen

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke

**Z-Group a.s., pracoviště Ocelárna Hrádek
Tř. Tomáše Bati 258
Louky
CZ - 763 02 Zlín**

hergestellt im/in den Herstellwerk/en

**Z-Group a.s., pracoviště Ocelárna Hrádek
Rokycanská 204
CZ - 338 42 Hrádek**

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 10025-1, -2: 2004

entsprechend **System 2+**, angewendet werden und dass

die werkseigene Produktionskontrolle (WPK) alle darin genannten Anforderungen erfüllt.

Der Hersteller ist für die Verwendbarkeit der CE-gekennzeichneten Bauprodukte gemäß der Produktnorm und der Leistungserklärung (LE) verantwortlich.

Dieses Zertifikat wurde erstmals 2017 ausgestellt und behält solange die Gültigkeit, wie sich weder die Festlegungen in der angeführten harmonisierten Norm, das Bauprodukt, die Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit noch die Fertigungsbedingungen des Herstellers wesentlich ändern, es sei denn das Zertifikat wird von der Notifizierten Stelle ausgesetzt oder zurück gezogen, jedoch längstens bis **15.06.2022**.

Hamburg, den 12.02.2021

Gültigkeitsvermerk
gültig bis: 15.06.2022

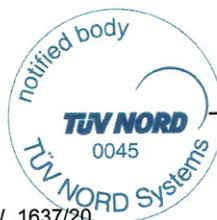
TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG
Große Bahnstraße 31
D-22525 Hamburg
Germany

STH-ZE-BauPVO-Z-320_46_Zertifikat_System2+_digSig_DE

Revisionsstand
Rev.: 03

AZ: 9190AW_1637/20
SAP: 8118558573
Tel.: +49-(0) 40-8557-2090
e-mail: IMWuS@tuev-nord.de

Rev. 06/2020-03



Digital unterschrieben von
Liebscher Anne-Kristin
Datum: 2021.02.12
11:34:00 +01'00'

Zertifizierungsstelle

Akkreditierte Stelle D-ZE 11074-03-00
Notifizierte Stelle, Kennnummer 0045

