

ZERTIFIKAT

ÜBER DIE WERKSEIGENE PRODUKTIONSKONTROLLE GEMÄSS DIN EN 10210-1:2006 UND DIN EN 10219-1:2006, ANHANG ZA

Die Zertifizierungsstelle für Bauprodukte für den Metallbau der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG bestätigt hiermit gemäß der Verordnung (EU) Nummer 305/2011 vom 09. März 2011, dass die von der Firma

ArcelorMittal Tubular Products Ostrava a. s.
Vratimovská č.p. 689
707 02 Ostrava-Kunčice
Tschechische Republik

erzeugten Bauprodukte

Nahtlose Hohlprofile (warm- und kaltgewalzt sowie kaltgezogen) und spiralnahtgeschweißte Hohlprofile (Prozeß 121 nach EN ISO 4063) aus Baustählen

- Werkstoffe und Abmessungen entsprechend der genannten Produktnorm -

**entsprechend den Regelungen der
DIN EN 10210-1, -2 und DIN EN 10219-1, -2**

durch den Hersteller einer Erstprüfung der Produkte unterzogen wurden und dass die Bauprodukte einer ständigen werkseigenen Produktionskontrolle unterliegen.

Die notifizierte Stelle hat eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und führt eine laufende Überwachung und Konformitätsbewertung der werkseigenen Produktionskontrolle durch. (Konformitätsbescheinigungsverfahren: System 2+).
Der Hersteller ist für die Verwendbarkeit der CE-gekennzeichneten Bauprodukte gemäß der Produktnorm und der Leistungserklärung (LE) verantwortlich.

Zertifikat-Nr.: 0045-CPR-0807

Jahr der Erstzertifizierung: 2007

Dieses nach der Bauproduktenverordnung erteilte Zertifikat gilt, wenn die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation eingehalten werden und die Prüfbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle nicht wesentlich verändert werden.



Hamburg, den 27.04.2015



Meshkov

Gültigkeitsvermerk:

Gültig bis 26.04.2020

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

Revisionsstand:

Rev. 00 / 27.04.2015
Az: 1326WL080752
SAP-Nr. 8111964235
Tel. +49-(0) 40-8557-2367
Fax +49-(0) 40-8557-2710
e-mail dmeshkov@tuev-nord.de

Zertifizierungsstelle
- Bauprodukte für den Metallbau -
der TÜV NORD Systems GmbH & Co. KG
Benannte Stelle (notified body), Kennnummer 0045