



Karlsruher Institut für Technologie

0769

**Versuchsanstalt für Stahl, Holz und Steine**  
**(Amtliche Materialprüfungsanstalt)**  
Karlsruher Institut für Technologie (KIT)

**Kaiserstraße 12**  
**76128 Karlsruhe**  
**Deutschland**

## Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle

**0769 – CPD – 133352**

Gemäß der Richtlinie des Rates 89/106/EWG vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie – BPR), zuletzt geändert durch die Verordnung (EG) des Europäischen Parlaments und des Rates 1882/2003 vom 29. September 2003 wird bestätigt, dass das Bauprodukt:

### **Kontinuierlich schmelztauchveredelte Flacherzeugnisse aus der Stahlsorte S390GD**

hergestellt und in Verkehr gebracht durch

#### **ArcelorMittal Flat Carbon Bremen**

Carl-Benz-Straße 30, 28237 Bremen, Deutschland

einer werkseigenen Produktionskontrolle durch den Hersteller unterzogen wird und dass die anerkannte Stelle eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen hat und eine laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt.

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften der ETA

**ETA-13/0257**

welche die Bescheinigung der Konformität und die Leistungseigenschaften des Produkts betreffen, angewendet wurden.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 28. Juni 2013 ausgestellt und gilt solange, wie sich die Festlegungen in der oben angeführten harmonisierten Norm nicht ändern und die Herstellungsbedingungen im Werk oder in der werkseigenen Produktionskontrolle sich nicht wesentlich verändert haben, jedoch längstens bis 28. Mai 2018.

Karlsruhe, am 28. Juni 2013



Leiter der Zertifizierungsstelle

Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Ummenhofer