

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 0780-CPR-52002

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Warmgewalzte Erzeugnisse aus Baustählen für den Stahlbau

Rundstäbe nach EN 10060:2003, Nenndurchmesser 16 mm bis 100 mm

Werkstoffe: S235JR, S235J0, S235J2, S275JR, S275J0, S275J2, S355JR, S355J0, S355J2

hergestellt von **Lech-Stahlwerke**
Industriestraße 1
86405 Meitingen-Herbertshofen

und hergestellt im Werk **Lech-Stahlwerke**
Industriestraße 1
86405 Meitingen-Herbertshofen

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

EN 10025-1:2004

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass

die werkseigene Produktionskontrolle alle vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

Dieses Zertifikat ersetzt das EG-Konformitätszertifikat Nr. 0780-CPD-52002, erstmals ausgestellt am 09.12.2005. Es bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) zur Bewertung der Leistungen der erklärten wesentlichen Merkmale nicht ändern und die Bauprodukte und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, längstens jedoch bis 01.09.2020, wenn nicht durch die Zertifizierungsstelle der WPK ausgesetzt oder zurückgezogen.

Nürnberg, 01.09.2015

TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH
Tillystraße 2 • 90431 Nürnberg
Notifizierte Zertifizierungsstelle der WPK 0780



Dipl.-Ing. (FH) Günther Jost
Leiter der Zertifizierungsstelle