

# Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 0780-CPR-133136

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

## Tragende Bauteile aus Stahl nach EN 1090-2

Bauteilbezeichnung	Ausführungsstufe	Deklarationsmethode
Geschweißte Stahlbauteile mit und ohne Korrosionsschutz für Treppen, Vordächer, Balkone, etc.	EXC 1 und EXC 2	Verfahren 1 oder 3a oder 3b

hergestellt von **Maurer Metallbau GmbH**  
**Dettenheimer Straße 44**  
**91781 Weißenburg**

und hergestellt im Werk **Maurer Metallbau GmbH**  
**Dettenheimer Straße 44**  
**91781 Weißenburg**

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

**EN 1090-1:2009 + A1:2011**

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass

**die werkseigene Produktionskontrolle alle vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 30.01.2014 ausgestellt und bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und die Bauprodukte und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden, längstens jedoch bis 30.01.2019, wenn nicht durch die Zertifizierungsstelle der WPK ausgesetzt oder zurückgezogen.

Nürnberg, 30.01.2014

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



*K.-H. Störlein*

Dipl.-Ing. Karl-Heinz Störlein  
Leiter der Zertifizierungsstelle

www.tuv.com

Z\_133136\_EN1090-1\_Maurer\_Weißenburg.docx // Seite 1 von 1

 **TÜVRheinland®**  
**LGA**

Genau. Richtig.