

# Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 0780-CPR-143205

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 und Aluminium nach EN 1090-3

Bauteilbezeichnung	Ausführungsstufe	Deklarationsmethode
Geschweißte und nichtgeschweißte Stahl- und Aluminiumbauteile mit und ohne Korrosionsschutz für Pylone, Werbeanlagen, Maste, etc.	EXC 1 und EXC 2	Verfahren 2 oder 3a

hergestellt von **Werner + Plank Licht & Metalltechnik GmbH**  
**Am Waschhaus 1**  
**92360 Mühlhausen-Sulzbürg**

und hergestellt im Werk **Werner + Plank Licht & Metalltechnik GmbH**  
**Am Sulzbach 8**  
**92360 Mühlhausen-Sulzbürg**

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 03.06.2014 und wird hiermit geändert. Es bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle (WPK) zur Bewertung der Leistung 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