

## ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

## 2451-CPR-EN1090-2014.0657.006

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR), gilt dieses Zertifikat für das folgende Bauprodukt:

**Bauprodukt** Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke

bis EXC3 nach EN 1090-2

Verwendungszweck für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken

**CE-Kennzeichnungsmethode** ZA.3.2 bis ZA.3.5 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

hergestellt durch oder für

Hersteller Gebr. Neumann GmbH

Bauunternehmung

Schwabenstraße 42 **26723 Emden DEUTSCHLAND** 

Gebr. Neumann GmbH Herstellwerk Produktionsstätte des Herstellers

Bauunternehmung Schwabenstraße 42 26723 Emden Deutschland

**Bestätigung** 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 werks-

eigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen

Anforderungen erfüllt.

**Datum der Erstausstellung** 25.04.2014

Nächstes

Überwachungsaudit 24.04.2027

Gültigkeitsdauer Dieses Zertifikat bleibt gültig, solange sich die in der harmonisierten

Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellungsbeding-

ungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden.

Bemerkungen siehe Rückseite

Ausstellungsort/-datum Düsseldorf, 31.05.2024

Heiten

Dipl.-Ing. Gurschke

Leiter der Zertifizierungsstelle