



# EN 1090 Zertifikat

## Werkseigene Produktionskontrolle (FPC) - Überwachung Zertifikats-Nr.: [Nr. eintragen]

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 Stahl- und Aluminiumtragwerke bis EXC2 (EN 1090-2 und EN 1090-3) und als tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken“

**CE-Kennzeichnungsmethode** ZA.3.3 und ZA.3.5 nach EN 1090-1:2009/AC:2010

**Bemessung, Produktion (Schneiden-Lochen-Formgeben, Schweißen, mechanisches Verbinden, Korrosionsschutz)**

**des Herstellerwerkes** Stern Wintergarten Frank Schulte GmbH  
Heidhuser Weg 5  
26209 Hatten-Munderloh  
Deutschland

**Bestätigung** Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungserbringung beschrieben in Anhang ZA der harmonisierten Norm

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

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle hier vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

**Zertifizierungsstelle** IFO Institut für Oberflächentechnik GmbH  
Notified Body NB-Nr. 2458  
Alexander-von-Humboldt-Straße 19  
73529 Schwäbisch Gmünd

**Gültigkeitsbeginn** 23.03.2015

**Nächstes Überwachungsaudit bis** 22.03.2021

**gültig bis** 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 Herstellungsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden

Schwäbisch Gmünd, 03.04.2018

Stv. Leiter der Zertifizierungsstelle  
Dipl. Chem. U. Brunner-Bäurle