

# CE-Konformitätserklärung

Die Unterzeichner erklären hiermit, dass der Hersteller

## **voestalpine Polynorm GmbH & Co. KG**

Polynormstraße 1, D-73529 Schwäbisch Gmünd

berechtigt ist, gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung – CPR) die CE-Kennzeichnung auf folgende Bauprodukte, welche im Werk Schwäbisch Gmünd produziert werden, anzubringen:

### **Tragende Bauteile aus Stahl nach EN 1090 – 2**

Bauteilbezeichnung	Ausführungsklasse	Deklarationsmethode
Nicht geschweißte Stahlbauteile mit und ohne Korrosionsschutz für Photovoltaik-Montagesystem aus tiefgezogenem Stahlblech	EXC 1 und EXC 2	Verfahren 1 oder 2 oder 3a

Die Übereinstimmung mit den Vorschriften des Anhangs ZA der harmonisierten Norm EN 1090-1:2009 + A1:2011 wird von der notifizierten Zertifizierungsstelle

TÜV Rheinland LGA Bautechnik GmbH  
Tillystraße 2  
D-90431 Nürnberg

mit dem Zertifikat über die werkseigene Produktionskontrolle Nummer:

**0780 – CPR – 153376**

belegt.

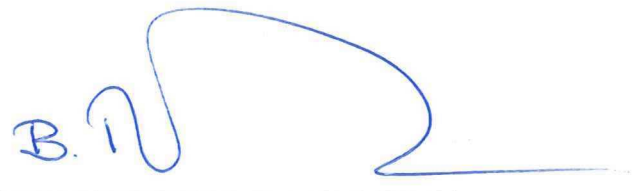
Folgende harmonisierte Normen werden angewandt:

EN 1991-1-3	Schneelasten
EN 1991-1-4	Windlasten
EN 10088-2	Nichtrostende Stähle
EN ISO 944-2:2010	Kontinuierlich warmgewalzter nicht rostender Stahl
EN 10346-2009	Kontinuierlich schmelztauchveredeltes Flacherzeugnis aus Stahl – Technische Lieferbedingung
EN 10143-2006	Grenzabmaße und Formtoleranzen
DIN 55634	Beschichtungsstoffe und Überzüge – Korrosionsschutz von tragenden dünnwandigen Bauteilen aus Stahl

Schwäbisch Gmünd, den 15.01.2016



Rolf Scherr  
Qualitätsmanagementbeauftragter



Benno Rammelmüller  
Geschäftsführer