

# ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle  
**0045-CPR-1090-1.00973.TÜVNORD.2019.003**

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 Aluminiumtragwerke bis EXC2 nach EN 1090-3**

**Verwendungszweck** für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken

**CE-Kennzeichnungsmethode** ZA.3.2 und ZA.3.4 nach EN 1090-1:2009+A1:2011

**Hersteller** hergestellt durch oder für  
**Stephan Zielske**  
**S.Z Schweißfachbetrieb**

**Dorfstraße 2a**  
**25524 Itzehoe**  
**Deutschland**

**Herstellwerk** Produktionsstätte des Herstellers  
Stephan Zielske  
S.Z Schweißfachbetrieb  
Dorfstraße 2a  
25524 Itzehoe  
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 Erstaussstellung** 05.03.2019

**Gültigkeitsende** 04.10.2021

**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 Herstellungsbedingungen im Herstellwerk nicht wesentlich geändert werden

**Bemerkungen** siehe Rückseite  
**Ausstellungsort/-datum** Hamburg, 10.03.2020  
Huke 8117484287 (8117957333) 4082  
Dipl.-Ing. Kaschner  
Techn. Leiter der  
Zertifizierungsstelle