



Industrie Service

# ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

**0036-CPR-1090-1.00347.TÜV SÜD.2015.001**

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:

<b>Bauprodukt</b>	<b>Tragende Bauteile und Bausätze für Stahltragwerke bis EXC2 nach EN 1090-2</b>	
<b>Verwendungszweck</b>	für tragende Konstruktionen in allen Arten von Bauwerken	
<b>CE-Kennzeichnungsmethode</b>	ZA.3.2 bis ZA.3.5 nach EN 1090-1:2009+A1:2011	
<b>Herstellungsumfang</b>	siehe Rückseite hergestellt durch oder für	
<b>Hersteller</b>	<b>Ridem AG</b> <b>Profilbleche</b>  <b>Brühlstrasse 15a</b> <b>4416 Bubendorf</b> <b>Schweiz</b>	
<b>Herstellwerk</b> <small>Produktionsstätte des Herstellers</small>	Ridem AG Brühlstrasse 15a 4416 Bubendorf Schweiz	
<b>Bestätigung</b>	Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm <b>EN 1090-1:2009+A1:2011</b> entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werks-eigene Produktionskontrolle alle hierin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.	
<b>Gültigkeitsbeginn</b> <small>Datum der Erstaussstellung</small>	03.08.2015	
<b>Nächstes Überwachungsaudit</b>	03.08.2016	
<b>Gültigkeitsdauer</b>	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.	
<b>Bemerkungen</b>	siehe Rückseite	<b>Notified Body, Nr. 0036</b>
<b>Ausstellungsort/-datum</b>	München, 03.08.2015 Grollitsch/MS	



*Tobias Ströbner*

Dipl.-Ing. (FH) Tobias Ströbner  
Vertreter des Leiters der Zertifizierungsstelle



EQ2603950

TÜV SÜD Industrie Service GmbH, Westendstraße 199, 80 686 München, Deutschland

**Zertifikatsnummer: 0036-CPR-1090-1.00347.TÜV SÜD.2015.001**

**Herstellungsumfang** ✓ Bemessung  
✓ Produktion (Schneiden - Lochen - Formgeben, Korrosionsschutz)

**Zugehörige  
Schweißzertifikate** -

**Bemerkungen** Die notifizierte Stelle - 0036 TÜV SÜD Industrie Service GmbH hat die Erstprüfung des/der Herstellwerke(s) und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt und führt die laufende Überwachung, Beurteilung und Bestätigung der werkseigenen Produktionskontrolle durch.

Nach der nächsten (erfolgreichen) Überwachung wird ein neues Zertifikat ausgestellt.  
Weitere Einzelheiten sind dem Audit-Bericht mit der Nr. 217450 zu entnehmen.

### **Allgemeine Bestimmungen**

Es gelten die in den nachfolgend aufgeführten Dokumenten in der jeweils gültigen Fassung getroffenen Regelungen:

- a) Geschäftsbedingungen der TÜV SÜD Industrie Service GmbH
- b) Prüf- und Zertifizierungsordnung der TÜV SÜD AG
- c) Zertifizierungsvertrag zwischen der TÜV SÜD Industrie Service GmbH und dem im Zertifikat genannten Auftraggeber (Inverkehrbringer)
- d) DVS Richtlinie 1711 des Deutschen Verbandes für Schweißen und verwandte Verfahren e.V. (in Anlehnung; ausgenommen Anhang B)
- e) Allgemeine Bestimmungen zur Gültigkeit von Zertifikaten über die werkseigene Produktionskontrolle (WPK) nach DIN EN 1090-1 und den zugehörigen Schweißzertifikaten (Antrag auf Zertifizierung: Anlage 1 zu Dok.-Nr. QS/PÜZ0005/AT)