



Zahl: 20604-ÜA/8/1/17-2020

## **REGISTRIERUNGSBESCHEINIGUNG**

Nr.: R-2.1.4-20-1958

Hiermit wird gemäß § 6 des Salzburger Bauproduktgesetzes, LGBL. Nr. 75/2014 idgF, bestätigt, dass  
das Bauprodukt

### **Geschweißte Gitterträger (lt. Anhang Produktkennwerte)**

des Herstellers

**BDW Badische Drahtwerke GmbH  
D-77694 Kehl am Rhein, Weststraße 31**

des Herstellwerkes

**BDW Badische Drahtwerke GmbH, Werk Kehl  
D-77694 Kehl am Rhein, Weststraße 31**

den Bestimmungen des in der Baustoffliste ÖA (Neufassung 2015), idF der 1. Novelle zu dieser Baustoffliste  
festgelegten Regelwerkes

**ÖNORM B4707, Ausgabe 06/2017;  
zusätzlich gilt Anlage A, Pkt. 2.1.4**

entspricht.

Das Produkt unterliegt einer werkseigenen Produktionskontrolle und einer Fremdüberwachung durch  
bvfs - Bautechnische Versuchs- und Forschungsanstalt Salzburg, A-5020 Salzburg, Alpenstraße 157

Nummer des Überwachungsvertrages: 576/1 v. 10.04.2013 mit Beilage 1 v. 22.05.2013

Gemäß der nach § 5 Abs. 3 Pkt. 3 des Salzburger Bauproduktgesetzes, LGBL. Nr. 75/2014 idgF, zu erfol-  
genden Festlegung der Geltungsdauer gilt die Registrierungsbescheinigung bis

**31. August 2025**

Das oben angeführte Bauprodukt ist gemäß § 3 Abs 2 des Salzburger Bauproduktgesetzes, LGBL. Nr.  
75/2014 idgF, verwendbar und der Hersteller ist somit berechtigt, das Bauprodukt mit dem Einbauzeichen  
entsprechend § 7 des Salzburger Bauproduktgesetzes, LGBL. Nr. 75/2014 idgF zu kennzeichnen.

Die Registrierungsbescheinigung wird von den Vertragsparteien anerkannt.

Die wesentlichen Produktkennwerte sind im Anhang zu dieser Registrierungsbescheinigung dargestellt.  
Die Registrierungsbescheinigung umfasst inklusive Anhang 2 Seiten.

Salzburg, am 31.08.2020

Ing. Violeta Jankovic-Ilic  
Zeichnungsberechtigte

Anhang zu R-2.1.4-20-1958 vom 31.08.2020

## P R O D U K T K E N N W E R T E

**Hersteller:** BDW Badische Drahtwerke GmbH  
D-77694 Kehl am Rhein, Weststraße 31

**Herstellwerk:** BDW Badische Drahtwerke GmbH, Werk Kehl  
D-77694 Kehl am Rhein, Weststraße 31

**Produkt:** 2.1.4 Geschweißte Gitterträger

Kennzeichnung des Herstellwerkes: Werk Nr. 64
Bewehrungsstahlsorte und Walzkennzeichen bei gerippten Stählen: B 500 A

<b>Gitterträgertyp</b>	<b>KT 800</b>		
Trägerhöhe	7 cm bis 30 cm (Abstufung in 1 cm Schritten)		
Ausführung	Drahtdurchmesser	Oberflächenausbildung	Bewehrungsstahlsorte
Obergurt	7 mm bis 12 mm	glatt	B500A
Diagonale	4,5 mm bis 7 mm	glatt	
Untergurt	5 mm und 6 mm	gerippt	
Werksbezeichnung (Type inkl. Höhe OG/D/UG): z.B. KT 807 7/4,5/5 z.B. KT 819 12/7/6			

<b>Gitterträgertyp</b>	<b>KTS</b>		
Trägerhöhe	8 cm bis 30 cm (Abstufung in 1 cm Schritten)		
Ausführung	Drahtdurchmesser	Oberflächenausbildung	Bewehrungsstahlsorte
Obergurt	5 mm	glatt	B500A
Diagonale	7 mm	glatt	
Untergurt	5 mm	gerippt	
Werksbezeichnung (Type inkl. Höhe OG/D/UG): z.B. KTS 8 5/7/5 z.B. KTS 30 5/7/5			

<b>Gitterträgertyp</b>	<b>KTW 200</b>		
Trägerhöhe	13 cm bis 40 cm (Abstufung in 1 cm Schritten)		
Ausführung	Drahtdurchmesser	Oberflächenausbildung	Bewehrungsstahlsorte
Obergurt	8 mm	glatt	B500A
Diagonale	6 mm und 7 mm	glatt	
Untergurt	6 mm	gerippt	
Werksbezeichnung (Type inkl. Höhe OG/D/UG): z.B. KTW 213 8/6/6 z.B. KTW 240 8/7/6			