



Zahl: 20604-ÜA/8/2/15-2019

## REGISTRIERUNGSBESCHEINIGUNG

Nr.: R-2.1.4-19-0478

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

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

des Herstellers

**OBW Precast Technology GmbH  
A-4623 Gunskirchen, Lambacher Straße 14**

des Herstellwerkes

**OBW Precast Technology GmbH, Werk Sattledt  
A-4642 Sattledt, Gewerbestraße 11**

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: 694/2 vom 7.11.2014

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. Juli 2024**

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 01.07.2019



*O. Janković - Ilić*  
Ing. Violeta Jankovic-Ilic  
Zeichnungsberechtigte

Gebühr € 14,30 entrichtet

Anhang zu R-2.1.4-19-0478 vom 01.07.2019

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

**Hersteller:** OBW Precast Technology GmbH  
A-4623 Gunskirchen, Lambacher Straße 14

**Herstellwerk:** OBW Precast Technology GmbH, Werk Sattledt  
A-4642 Sattledt, Gewerbestraße 11

**Produkt:** 2.1.4 Geschweißte Gitterträger

Gitterträgertyp	Rundstahl-Gitterträger RGT		
Trägerhöhe	7 cm bis 30 cm (Abstufung in 0,1 cm Schritten)		
Ausführung	Drahtdurchmesser	Oberflächen Ausbildung	Bewehrungsstahlsorte
Obergurt	5 mm bis 12 mm	glatt	B500A
Obergurt (alternativ)	5 mm bis 14 mm	gerippt	B550A
Diagonale	4,5 mm bis 7 mm	glatt	B500A
Untergurt	5 mm bis 14 mm	gerippt	B550A

Gitterträgertyp	Eingurt-Gitterträger EGT		
Trägerhöhe	10 cm bis 30 cm (Abstufung in 0,1 cm Schritten)		
Ausführung	Drahtdurchmesser	Oberflächen Ausbildung	Bewehrungsstahlsorte
Obergurt	5 mm bis 14 mm	gerippt	B550A
Diagonale	4,5 mm bis 7 mm	glatt	B500A
Untergurt	5 mm bis 14 mm	gerippt	B550A