

**Zertifikat über die  
Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle  
1379-CPR-118/14**

In Übereinstimmung mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauprodukteverordnung – CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

**Betonfertigteile**

hergestellt durch

**Wilbeton Fertigteil & Transportbeton Ges.m.b.H.**

Glatzau 76

A-8082 Kirchbach

im Herstellwerk

**Wilbeton Fertigteil & Transportbeton Ges.m.b.H.**

Glatzau 76

A-8082 Kirchbach

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhangs ZA der harmonisierten Normen

**EN 13225:2013, EN 13747:2005+A2:2010, EN 14843:2007,  
EN 14991:2007, EN 14992:2007+A1:2012**

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass

**die werkseigene Produktionskontrolle alle festgelegten  
Anforderungen erfüllt.**

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 30.07.2015 ausgestellt und gilt solange, wie sich die Festlegungen in der oben angeführten harmonisierten Norm nicht ändern und die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle sich nicht wesentlich verändert haben, außer es wird durch die TVFA-ZERT ausgesetzt oder zurückgezogen.

Informationen über die durch das Zertifikat erfassten Produkte (Sortenverzeichnis) sind dem jeweils gültigen Anhang zu diesem Zertifikat unter [www.TVFA-ZERT.tugraz.at](http://www.TVFA-ZERT.tugraz.at) zu entnehmen.

Der Leiter der Zertifizierungsstelle:

Graz, 30.07.2015



  
Dipl.-Ing. Dr. E. Eustacchio

Die TVFA ist mit Bescheid des BMWFW-92.716/0117-1/12/2015 vom 2015-04-30 (2. Änderungsbescheid) gemäß AkkG 2012 als Zertifizierungsstelle akkreditiert.

Der aktuelle Akkreditierungsumfang ist unter [www.TVFA-ZERT.tugraz.at](http://www.TVFA-ZERT.tugraz.at) abrufbar.

Die TVFA ist gemäß Beschluss des Universitätsrates der TU Graz vom 2003-12-19 dem Institut für Materialprüfung und Baustofftechnologie angeschlossen. Rechteinhaber ist die Technische Universität Graz. Leiter: Univ.-Prof. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Dr.-Ing. M. Krüger

Adresse: Infieldgasse 24, A-8010 Graz; Tel.: (0316) 873-7160; Fax: (0316) 873-7660; Mail: [zertifizierung@tvfa.tugraz.at](mailto:zertifizierung@tvfa.tugraz.at); Web: [www.TVFA-ZERT.tugraz.at](http://www.TVFA-ZERT.tugraz.at)  
FB-AA QM-2004-5a/3-5/15



**Anhang zum**  
**Zertifikat über die**  
**Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle**  
**1379-CPR-118/14**

Dieses Zertifikat umfasst die werkseigene Produktionskontrolle folgender Produkte aus dem Herstellwerk

**Wilbeton Fertigteil & Transportbeton Ges.m.b.H.**

Glatzau 76  
 A-8082 Kirchbach

des Herstellers

**Wilbeton Fertigteil & Transportbeton Ges.m.b.H.**

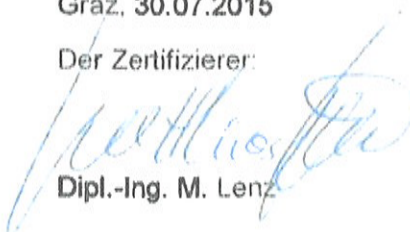
Glatzau 76  
 A-8082 Kirchbach

Harmonisierte Norm / Art der Verwendung		
Handelsbezeichnung des Produkts	Leistungserklärung *)	
	Nummer	gültig ab
<b>EN 13225:2013</b> Betonfertigteile - Stabförmige tragende Bauteile		
Stabförmige Bauteile (Stützen, Träger, Binder)	LE01	01.08.2015
<b>EN 13747:2005+A2:2010</b> Betonfertigteile – Deckenplatten mit Ortbetoneergänzung		
Deckenplatten	LE02	01.08.2015
<b>EN 14843:2007</b> Betonfertigteile - Treppen		
Treppen, Podestplatten	LE03	01.08.2015
<b>EN 14991:2007</b> Betonfertigteile - Gründungselemente		
Gründungselemente	LE04	01.08.2015
<b>EN 14992:2007+A1:2012</b> Betonfertigteile - Wandelemente		
Tragende Wandbauteile mit und ohne Fassadenfunktion	LE05	01.08.2015

\*) Die Produkteigenschaften sind der Leistungserklärung des Herstellers zu entnehmen.

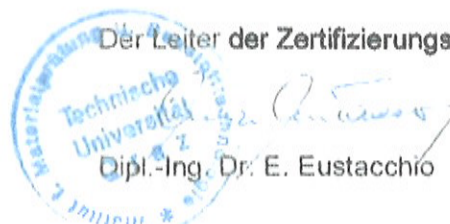
Graz, 30.07.2015

Der Zertifizierer:



Dipl.-Ing. M. Lenz

Der Leiter der Zertifizierungsstelle:



Dipl.-Ing. Dr. E. Eustacchio

Die TVFA ist mit Bescheid des BMWFW-92.716/0117-1/12/2015 vom 2015-04-30 (2. Änderungsbescheid) gemäß AkkG 2012 als Zertifizierungsstelle akkreditiert.

Der aktuelle Akkreditierungsumfang ist unter [www.TVFA-ZERT.tugraz.at](http://www.TVFA-ZERT.tugraz.at) abrufbar.

Die TVFA ist gemäß Beschlusse des Universitätsrates der TU Graz vom 2003-12-19 dem Institut für Materialprüfung und Baustofftechnologie angeschlossen. Rechtsträger ist die Technische Universität Graz. Leiter: Univ.-Prof. Dipl.-Wirtsch.-Ing. Dr.-Ing. M. Krüger

Adresse: Infeldgasse 24, A-8010 Graz; Tel.: (0316) 873-7160; Fax: (0316) 873-7650; Mail: [zertifizierung@tvfa.tugraz.at](mailto:zertifizierung@tvfa.tugraz.at); Web: [www.TVFA-ZERT.tugraz.at](http://www.TVFA-ZERT.tugraz.at)  
 FB-AA QM-Z003-6/3-5/15

