

**Zertifikat über die
Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle
1379-CPR-084/14**

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

Gesteinskörnungen

hergestellt durch

Alois Schönberger Recycling GmbH

Schönberger Straße 11
A-8073 Feldkirchen bei Graz

im Herstellwerk

Feldkirchen bei Graz

Schönberger Straße 11
A-8073 Feldkirchen bei Graz

Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbständigkeit beschrieben im Anhangs ZA der harmonisierten Norm(en)

EN 13242:2002+A1:2007

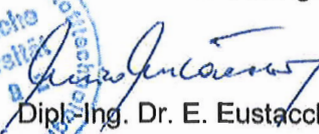
entsprechend System 2+ angewendet werden und dass

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

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 02.03.2015 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 zu entnehmen.

Graz, 02.03.2015

Der Leiter der Zertifizierungsstelle:

Dipl.-Ing. Dr. E. Eustacchio



Die TVFA ist mit Bescheid des BMWFV-92.716/0082-I/12/2014 vom 2014-09-25 (1. Änderungsbescheid) gemäß AkkG 2012 als Zertifizierungsstelle akkreditiert.

Der aktuelle Akkreditierungsumfang ist unter 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. Rechtsträger ist die Technische Universität Graz. Leiter: Univ.-Prof. Dr.-Ing. T. Nguyen

