

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

1086-CPR-0042/2

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 (Bauprodukteverordnung – CPR) gilt dieses Zertifikat für die Bauprodukte

Gesteinskörnungen für ungebundene und hydraulisch gebundene Gemische für Ingenieur- und Straßenbau

natürliche Gesteinskörnungsgemische
rezykliertes Gesteinskörnungsgemisch

in Verkehr gebracht unter dem Namen oder der Marke von

Kerschbaum Ges.m.b.H. & Co. KG
Schotterwerk – Erdarbeiten – Transportbeton
Weilhartstraße 91
5280 Braunau am Inn

und hergestellt im Herstellwerk

Werk Blankenbach

Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften hinsichtlich der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit, beschrieben im Anhang ZA der Norm

EN 13242:2002+A1:2007

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass

die werkseigene Produktionskontrolle beurteilt wird, um alle vorgeschriebenen Anforderungen zu erfüllen.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 03. Juli 2014 ausgestellt und bleibt gültig, solange weder die harmonisierte Norm, das Bauprodukt, die Methoden der Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit noch die Produktionsbedingungen im Herstellerwerk wesentlich geändert werden, sofern die notifizierte Produktzertifizierungsstelle das Zertifikat nicht aussetzt oder zurückzieht.

Salzburg, am 07. August 2018



(Dipl.-Ing. K. Höckner)
Institutsleiter



(Dipl.-Ing. (FH) S. Nagl)
Leiter der Zertifizierungsstelle

Notified Body Nr. 1086
Zertifizierungsstelle der Bautechnischen Versuchs- und Forschungsanstalt Salzburg
Alpenstraße 157, 5020 Salzburg, Austria

Ausgabe in Deutsch