

BEURTEILUNG DER MATERIALPRÜFERGEBNISSE

Durch Materialprüfungen ist nachgewiesen, dass die laut Prüfbericht (Nr. KS/Tr 29/14, KS/Tr 29/14-1, S/Tr 30/14, S/Tr 30/14-1, Amtliche Prüfstelle für Baustoffe an der Hochschule Trier) geprüften Gesteinskörnungen in Bezug auf die geprüften Merkmale den geltenden Anforderungen gemäß

EN 12620:2002+A1:2008

Gesteinskörnungen für Beton

EN 13139:2002/AC:2004

Gesteinskörnungen für Mörtel

EN 13043:2002/AC:2004

Gesteinskörnungen für Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen

EN 13242:2002+A1:2007

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

hergestellt durch

KBN GmbH & Co. KG
Saarburger Straße 39
54329 Konz-Könen

im Herstellwerk

Besch-Nennig

entsprechen.

Die Produktzertifikate Nr.

R/070/1 12620, Ausstellungsdatum 14.01.2005


R/070/1 13139, Ausstellungsdatum 14.01.2005

R/070/1 13043, Ausstellungsdatum 24.02.2006

R/070/1 13242, Ausstellungsdatum 31.01.2012

bleiben entsprechend weiterhin gültig.

Neustadt, 07.01.2015



Dipl.-Ing. Ludger Benson
Leiter der Zertifizierungsstelle