

ZERTIFIKAT

Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

2516-CPR-1003-050-13043

Gemäß Bauproduktenverordnung (BauPVO) – 305/2011 - des Europäischen Parlaments und des Rates vom 09. März 2011 zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten und zur Aufhebung der Richtlinie 89/106/EWG, veröffentlicht im Amtsblatt der Europäischen Union vom 04. April 2011 wird hiermit bestätigt, dass

die Bauprodukte:

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

erzeugt durch den Hersteller:

**Vereinigte Kreidewerke Dammann GmbH
& Co. KG
Hildesheimer Straße 3
31185 Söhlde**

im Kreidewerk:

**Söhlde
Barbecker Straße
31185 Söhlde**

vom Hersteller einer Erstprüfung und einer werkseigenen Produktionskontrolle unterzogen werden. Die Zertifizierungsstelle bestätigt, dass die Erstinspektion des Herstellerwerks und der werkseigenen Produktionskontrolle (2004) und eine laufende Überwachung und Beurteilung der werkseigenen Produktionskontrolle am 23.05.2023 durchgeführt wurden. Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben

im Anhang ZA der harmonisierten Norm/en:

EN 13043: 2002/AC: 2004

entsprechend System 2+ angewendet werden und dass die werkseigene Produktionskontrolle alle darin vorgeschriebenen Anforderungen erfüllt.

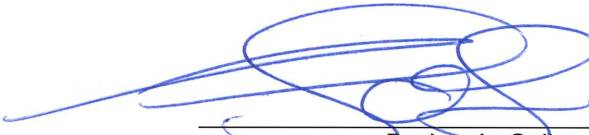
Das Zertifikat wurde erstmals am 11.06.2014 von der bupZert GmbH ausgestellt und gilt bis zum 30.09.2024. Es behält jedoch höchstens so lange seine Gültigkeit, wie sich die Festlegungen in der angeführten technischen Spezifikation oder die Herstellungsbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändern.

Berlin, 28.05.2023

Ort, Datum

Köpenicker Landstraße 280
12437 Berlin
Zertifizierungsstelle

Tel.: +49 30 63 95 80-80
Fax: +49 30 63 95 80-51
Anerkannt nach BauPVO


Dr.-Ing. L. Gollas,
für die Zertifizierungsstelle

kontakt@bupzert.de
www.bupzert.de
Kennnummer: 2516