

Zertifikat der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle

Nr. 1426-CPR-2871-F1/14

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauproduktenverordnung - CPR) gilt dieses Zertifikat für das Bauprodukt

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

hergestellt durch

**SWM Schotterwerke Markgröningen
GmbH & Co. KG
Klingenweg 1
D-71706 Markgröningen**

und hergestellt im Herstellwerk

Markgröningen

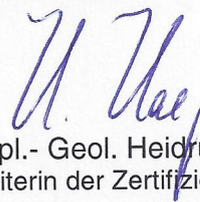
Dieses Zertifikat bescheinigt, dass alle Vorschriften über die Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit beschrieben im Anhang ZA der harmonisierten Norm

EN 13043: 2002 / AC:2004

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

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 28.11.2014 ausgestellt und ist nur in Verbindung mit der jährlichen Bestätigung des Zertifikats so lange gültig, wie sich die in der harmonisierten Norm genannten Prüfverfahren und/oder Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle zur Bewertung der Leistung der erklärten Merkmale nicht ändern und das Produkt und die Herstellbedingungen im Werk nicht wesentlich geändert werden.

Kornwestheim, 28.11.2014


Dipl.- Geol. Heidrun Haag
Leiterin der Zertifizierungsstelle



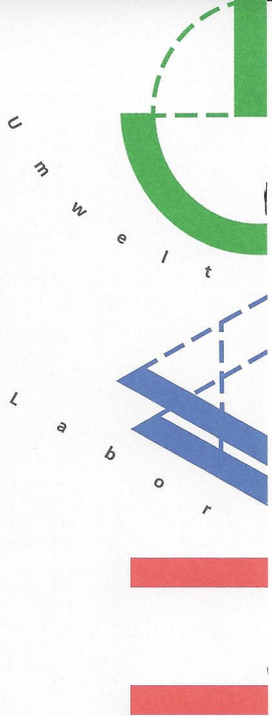
Die Akkreditierung gilt für die in der Urkunde aufgeführten Prüfverfahren.

Internet: www.InstitutDrHaag.de
eMail: info@institutdrhaag.de

Amtsgericht Stuttgart
HRB-Nr. 204471

Geschäftsführer
Dr. Heinz Haag
Heidrun Haag

INSTITUT DR. HAAG



Baugrund

Über
45
Jahre
Kompetenz

Baugrund
Baugrunduntersuchung
Geotechnik
Gründungsberatung
Ingenieurgeologische
Gutachten

Labor
Bodenmechanik
Baustoffprüfung
Anorganische Chemie
Ständige Betonprüfstelle
Prüfstelle nach RAP Stra
Überwachungs- und
Zertifizierungsstelle
nach BauPG
Mitglied im
Bundesverband
unabhängiger
Prüfstellen bup

Umwelt /
Hydrogeologie
Altlastenerkundung
und -sanierung
Umwelt- und
Messtechnik
Abbruch- und
Aushubkonzeption
Standortbewertung,
U V U , U V P
Grundwassererkundung
und -erschließung
Wasserschutzgebiete
Wasserschutzverfahren
Wohngiftberatung
Geothermie

Kornwestheim bei Stuttgart