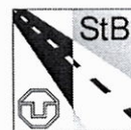


TU Dresden
Fakultät Bauingenieurwesen
Zertifizierungsstelle am
Institut Stadtbauwesen und Straßenbau
01062 Dresden
Zert.-Stelle (Nr.: 1535)



ZERTIFIKAT

ÜBER DIE WERKSEIGENE PRODUKTIONSKONTROLLE

1535 – CPR – 14 – MB G – 01

Gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlamentes und des Rates vom 09. März 2011 zur Festlegung harmonisierter Bedingungen für die Vermarktung von Bauprodukten und zur Aufhebung der Richtlinie 89/106/EWG des Rates (Bauproduktenverordnung – BauPVO) wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

ASPHALTBETON (AC)
nach EN 13108-1:2006/AC:2008

produziert vom Hersteller

**Max Bögl
Stiftung & Co. KG
Max-Bögl-Straße 1
07546 Gera**

im Herstellerwerk

GERA

durch den Hersteller einer Erstprüfung und einer werkseigenen Produktionskontrolle unterzogen wird und dass die notifizierte Zert.-Stelle – TU Dresden, Institut Stadtbauwesen und Straßenbau, Kenn-Nr. 1535 – eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat und eine laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt. Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften des Anhangs ZA der Norm

**Asphaltmischgut – Mischgutanforderungen – Teil 1: Asphaltbeton
EN 13108-1:2006/AC:2008**

die die Bescheinigung der Konformität und die Leistungsbeständigkeit des Produktes betreffen, angewendet wurden.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 17.04.2014 ausgestellt. Es gilt solange, wie die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden bzw. bis zum Ablauf der o.g. Norm, längstens jedoch bis zum 31.12.2025.

Dresden, den 31.07.2024

Dr.-Ing. Wolf, Leiter der Zert.-Stelle

Durch die DAkKS nach DIN EN ISO/IEC 17065:2013 akkreditierte Zertifizierungsstelle. Die Akkreditierung gilt nur für den in der Urkundenanlage D-ZE-13199-01-00 aufgeführten Akkreditierungsumfang.

