



**Bayerischer Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsverein  
- BAYBÜV - e. V.**

**Beethovenstraße 8 • 80336 München**

# **ZERTIFIKAT**

## **über die werkseigene Produktionskontrolle**

### **1497-CPD-146/1.3-2009**

Gemäß der Richtlinie 89/106/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 21. Dezember 1988 zur Angleichung der Rechts- und Verwaltungsvorschriften der Mitgliedstaaten über Bauprodukte (Bauproduktenrichtlinie - CPD), geändert durch die Richtlinie 93/68/EWG des Rates der Europäischen Gemeinschaften vom 22. Juli 1993, umgesetzt in Deutschland durch das Bauproduktengesetz (BauPG) vom 28. April 1998, zuletzt geändert durch Art. 8a des Gesetzes vom 06. Januar 2004, wird hiermit bestätigt, dass das Bauprodukt

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

erzeugt vom Hersteller

**DMK Donaumoos Kieswerk  
GmbH & Co. KG**

**Neuschwetzinger Straße 11 • 86706 Weichering-Lichtenau**

im Herstellwerk

**Weichering**

durch den Hersteller einer Erstprüfung und einer werkseigenen Produktionskontrolle sowie zusätzlichen Prüfungen von im Werk entnommenen Proben nach festgelegtem Prüfplan unterzogen wird und dass die notifizierte Stelle – Bayerischer Baustoffüberwachungs- und Zertifizierungsverein – BAYBÜV – e.V. - eine Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle durchgeführt hat und eine laufende Überwachung, Beurteilung und Anerkennung der werkseigenen Produktionskontrolle durchführt.


Dieses Zertifikat bestätigt, dass alle Vorschriften über die Bescheinigung der werkseigenen Produktionskontrolle, beschrieben im Anhang ZA der Norm

**DIN EN 13043:2002-12**

angewendet wurden.

Dieses Zertifikat wurde erstmals am 1. Juni 2004 ausgestellt und gilt so lange, wie die Festlegungen in der angeführten harmonisierten technischen Spezifikation oder die Herstellbedingungen im Werk oder die werkseigene Produktionskontrolle selbst nicht wesentlich verändert werden.

München, den 15. Juli 2009

  
.....  
Dipl.-Ing. (FH) R. Jedras  
Leiter der Überwachungs- und Zertifizierungsstelle