



HEIDELBERGCEMENT

Baustoffe für Geotechnik
GmbH & Co. KG
Neubeckumerstr. 92
59320 Ennigerloh

Gesteinskörnung für Asphalte und Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere Verkehrsflächen gemäß DIN EN 13043

Sortenverzeichnis mit Kennwertangabe für die CE – Kennzeichnung

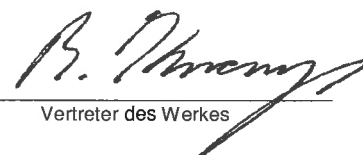
Zertifikat-Nr.: 0785-CPD-31-126-04

Petrographischer Typ: **Oberkreide**

Sorten – Nr.	7250523
Sortenbezeichnung	KSM – F
Kategorie Kornzusammensetzung	bestanden
Gehalt an Feinanteilen	bestanden
Humusgehalt	bestanden
Beurteilung der Feinanteile nach dem Methylenblau Verfahren [g/Kg]	19,0
Kornrohichte [Mg/m ³]	2,7
Chloride	Cl _{0,02}
Säurelösliches Sulfat	AS _{0,8}
Gesamtschwefel [Mg/m ³]	< 1

Angaben zur Kornzusammensetzung				
		Absolut-Bereich	Vom Hersteller anzugebenden Bereich	Toleranz nach Tabelle 24 EN 13043:2002
Durchgang in M.-%	2,0 mm	100	-	
	0,125 mm	85 – 100	90-100	
	0,063 mm	70 – 100	80 – 90	

Ennigerloh, den 18.12.2007
Ort, Datum

i.A. 
Vertreter des Werkes