



21

**Kimm GmbH & Co. KG
Waberner Str.39
34590 Wabern-Udenborn**

CE 1010002A

Nr. KIMMB_1010002A-3

EN 13043:2002/AC2004

NB 2014

**Feine Gesteinskörnung 0-2 - Rundkorn - zur Verwendung als Gesteinskörnung für
Asphalt und Oberflächenbehandlungen für Straßen, Flugplätze und andere
Verkehrsflächen nach DIN EN 13043:2002/AC:2004**

Korngröße (Korngruppe)		0/2
Kornzusammensetzung - Kategorie		GF ₈₅
Toleranzkategorie		G _{TC} NR
Kornrohichte		ca. 2,64 Mg/m ³
Reinheit	Gehalt an Feinanteilen	f ₃
	Qualität der Feinanteile	MB _F 10
Kornform	Plattigkeit	NPD
	Kornform	NPD
Kantigkeit	Fließwert	< E _{CS} 30
Widerstand gegen Hitzebeanspruchung		NPD
Wasseraufnahme		WA ₂₄ 1
Frostwiderstand		NPD
Widerstand gegen Zertrümmerung	Schlag	NPD
	Los-Angeles-Versuch	NPD
Widerstand gegen Polieren		NPD
Widerstand gegen Oberflächenabrieb		NPD
Widerstand gegen Abrieb durch Spikereifen		NPD
Widerstand gegen Verschleiß		NPD
Abstrahlung von Radioaktivität		NPD
Freisetzung von Schwermetallen		NPD
Freisetzung von polyzyklischen aromatischen Kohlenwasserstoffen		NPD
Freisetzung sonstiger gefährlicher Substanzen		NPD
Raumbeständigkeit		NPD
Grobe organische Verunreinigung		m _{LPC} 0,1