




JOH. WACHT GMBH & CO. KG

ERD-, TIEF- UND WASSERBAU · SAND · KIES · STEINE

Saarburger Str. 37/39 · 54329 Konz-Köhen · Tel.: 0 65 01/94 44-0 · Fax: 0 65 01/94 44-50

Anlage zur Leistungserklärung

- Gesteinskörnungen für Mörtel -

Johann Wacht GmbH & Co.KG Saarburger Str. 37-39 54329 Konz - Könen			Datum: 01.07.2013		Blatt Nr.: II			
			Petrographischer Typ: Quartärkies Mosel					
Zertifikat-Nr.: 1284 - BPR - R/061/2 13139 Gültig seit 02			Werk: Kieswerk Wasserliesch					
Erklärte Leistungen der Produktgruppe Gesteinskörnungen für Mörtel nach Ziffer 9 der Leistungserklärung 10 A1						Harmonisierte technische Spezifikation		
Sorten-Nr.	100					EN 13139:2002/AC:2004		
Kornform	—							
Korngröße (Korngruppe)	0/4							
Kornzusammensetzung	G _p 85							
Kornrohichte (ofentrocken) [Mg/m ³]	ca. 2,63							
Gehalt an Feinanteilen	f ₃							
Muschelschalengehalt	—							
Chloride [M.-%]	<0,02							
Säurelösliches Sulfat	AS _{0,2}							
Gesamtschwefel [M.-%]	<1							
Bestandteile, die Erstarrungs- und Erhärtungsverhalten des Betons verändern	bestanden							
Alkali-Kieselsäure-Reaktivität	EI							
Wasseraufnahme [M.-%]	1,5							
Frost-Tau-Wechselbeständigkeit	—							
Magnesiumsulfat-Beständigkeit	—							
Widerstand gegen Alkalisäure-Reaktivität	— *							
Leichtgewichtige organische Verunreinigungen [M.-%]	<0,25							
Angaben zu typischen Kornzusammensetzungen				* non Performance Determined				
Feine Gesteinskörnungen								
Sorte Nr.:	Korngruppe	werktypische Kornzusammensetzung Durchgang durch das Sieb (mm) in M.-%						
		Toleranz nach Tab. C.1						
		0,063	0,25	1	1,4	2	2,8	4
100	0/4	1	10	65	—	80	—	94