

CE

1139

**Fa. Kirschner & Zechmeister GmbH  
A-7123 Mönchhof, Bahngasse 69**

12

1139-CPD-0105/05

EN 12620

Gesteinskörnungen für Beton

Korngröße	= Handelsbezeichnung	KK 0/4
Kornrohddichte	Angebener Wert	2,64 Mg/m <sup>3</sup>
Kornzusammensetzung	Kategorie	G <sub>F</sub> 85
Feinanteile <0,063	Kategorie	f <sub>3</sub>
Muschelschalengehalt	Kategorie	SC <sub>10</sub>
Widerstand gegen Zertrümmerung	--	LA <sub>NPD</sub>
Widerstand gegen Verschleiß	--	M <sub>DE</sub> NPD
Widerstand gegen Polieren	--	PSV <sub>NPD</sub>
Widerstand gegen Spikesabrieb	Kategorie	AAV <sub>NR</sub>
Frost-Tauwechsel-Beständigkeit	Kategorie	F1
Raumbeständigkeit / Schwinden	--	Bestanden
Alkali-Kieselsäure-Reaktivität	--	Keine Beeinträchtigung
Wasserlösliches Chlorid	Angebener Wert	< 0,002 %
Säurelösliches Sulfat	Kategorie	AS <sub>0,2</sub>
Gesamtschwefelgehalt	--	Bestanden
Einflüsse auf das Erstarrungsverhalten	--	Bestanden
Freisetzung von Radioaktivität	Angebener Wert	0,16 % < 1 %
Freisetzung von Schwermetallen	--	NPD
Freisetzung von PAK	--	NPD