

CE

1139

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

12

1139-CPD-0105/05

EN 12620

Gesteinskörnungen für Beton

Korngröße	= Handelsbezeichnung	KK 4/8
Kornform	Kategorie	SI ₁₅
Kornrohichte	Angegebener Wert	2,63 Mg/m ³
Kornzusammensetzung	Kategorie	G _C 90/15
Feinanteile <0,063	Kategorie	f _{1,5}
Muschelschalengehalt	Kategorie	SC ₁₀
Widerstand gegen Zertrümmerung	--	LA _{NPD}
Widerstand gegen Verschleiß	--	M _{DE} NPD
Widerstand gegen Polieren	--	PSV _{NPD}
Widerstand gegen Spikesabrieb	Kategorie	AAV _{NPD}
Frost-Tauwechsel-Beständigkeit	Kategorie	F1
Raumbeständigkeit / Schwinden	--	Bestanden
Alkali-Kieselsäure-Reaktivität	--	Keine Beeinträchtigung
Wasserlösliches Chlorid	Angegebener Wert	< 0,01 %
Säurelösliches Sulfat	Kategorie	AS _{0,2}
Gesamtschwefelgehalt	--	Bestanden
Einflüsse auf das Erstarrungsverhalten	--	Bestanden
Freisetzung von Radioaktivität	Angegebener Wert	0,16 % < 1 %
Freisetzung von Schwermetallen	--	NPD
Freisetzung von PAK	--	NPD