

Kornform		EN 933-3	NPD
Sortering			0/16 bergkross
Kornstorlek			
Typisk kornstorleksfördelning			Ga 80
Finmaterialhalt		EN 933-3	f 7
Kategori största finmaterialhalt	EN-13285	EN 933-1	UF 7
Kategori lägsta finmaterialhalt	EN-13285	EN 933-1	LF 2
Kategori överkorn	EN-13285	EN 933-1	OC 85
Korndensitet	plus/minus 0,10 Mg/m ³	EN 1097-6	2,65 Mg/m ³
Krossytegrad		EN 933-5	C 90/3
Motstånd mot fragmentering/krossning			
Los Angeles-tal		EN 1097-2	LA 20
Motstånd mot polering/ nötning			
Poleringsvärde			PSV _{NR}
Motstånd mot nötning, AAV			AAV _{NR}
Motstånd mot nötning hos grov balast, Micro Deval		EN 1097-1	MDE 15
Nötning från dubbdäck, Nordisk Kulkvarn		EN 1097-9	A _N 14
Petrografisk analys		Se petrog analys VUC-pärm	
Sammansättning / halt			
Klorider			NPD
Syralösligt sulfat			NPD
Total svavelhalt			NPD
Beståndsdelar som förändrar bindnings- och hårdnandeförloppet hos hydrauliskt bundna material			NPD
Karbonathalt			NPD
Volymstabilitet			
Krympning vid uttorkning			NPD
Beståndsdelar som påverkar volymstabiliteten hos luftkyd masungsslagg			NPD
Karbonathalt			NPD
Vattenabsorption		EN 1097-6	WA
Radioaktiv strålning			µR/h
Farliga ämnen			
Utsläpp av tungmetaller genom lakning			NPD
Utsläpp av andra farliga ämnen			NPD
Frostbeständighet			NPD
Sonnebrand			NPD
Beständighet mot alkalikisilikareaktivitet			NPD

Deklarerad kornkurva

0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22,4	31,5	45
-------	-------	------	-----	---	---	---	-----	---	------	----	------	------	----