

Kornform	EN 933-3	NPD
Sortering		16/32 bergkross
Kornstorlek		
Typisk kornstorleksfördelning	EN 933-1	Gc 90/10
Finmaterialhalt	EN 933-1	F2
Korndensitet	plus/minus 0,10 Mg/m ³	EN 1097-6
		2,69Mg/m ³
Krossytegrad	EN 933-5	C 100/0
Motstånd mot fragmentering/krossning		
Los Angeles-tal (analys ur 10-14)	EN 1097-2	La 35
Motstånd mot polering/ nötning		
Poleringsvärde		NPD
Motstånd mot nötning, AAV		NPD
Motstånd mot nötning , Micro Deval (analys ur 10-14)	EN 1097-1	M _{DE 30}
Nötning från dubbdäck, An (analys ur 11,2-16)	EN 1097-9	NPD
Petrografisk analys	2021-05-11	Se petrografisk analys
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 24 1
Radioaktiv strålning		0,04 µSv/h
Farliga ämnen		
Utsläpp av tungmetaller genom lakning		NPD
Utsläpp av andra farliga ämnen		NPD
Frostbeständighet		NPD
Sonnebrand		NPD
Beständighet mot alkalikisilikareaktivitet 2021-05-11		Se petrog. Analys

Deklarerad kornkurva Skanska prn 54S210039, 2022-06-02

0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22
0,8	1	1	1	1	1	1	1	1	14	95	100