

Bergtäkt: Sjöalt

SS-EN 13043

Ballast för asfaltmassor och tankbeläggningar för vägar, flygfält och andra trafikerade ytor
utfärdandedatum enligt system 2+: 24-09-03

14
2296-CPR-2912

Prestandadeklaration Id nr: 20240903, SME 4/8

Kornform	EN 933-3	Fl ₁₅	
Sortering		4/8 bergkross	
Kornstorlek			
Typisk kornstorleksfördelning	EN 933-1	G _C 85/20	
Finmaterialhalt	EN 933-1	f ₂	
Korndensitet	Plus/minus 0,1 Mg/m ³	EN 1097-6	2,70 Mg/m ³
Renhet			
Finmaterialkvalitet			NPD
Innehåll av hårda skal			SC _{NR}
Krossytegrad	EN 933-5		C _{100/0}
Motstånd mot fragmentering/krossning			
Los Angeles-tal	EN 1097-2		LA ₂₅ (Sortering 11/16)
Motstånd mot polering/ nötning			
Poleringsvärde			PSV _{NR}
Motstånd mot nötning, AAV			AAV _{NR}
Motstånd mot nötning hos grov ballast, Micro Deval	EN 1097-1		M _{DE} 10 (Sortering 11/16)
Nötning från dubbdäck, Nordisk Kulkvarn	EN 1097-9		A _N 10 (Sortering 11/16)
Petrografisk analys			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 luftkyld masungsslagg			NPD
Karbonathalt			NPD
Vattenabsorption	EN 1097-6		WA ₂₄ 1
Radioaktiv strålning			I-index <1,0
Farliga ämnen			
Utsläpp av tungmetaller genom lakning			NPD
Utsläpp av andra farliga ämnen			NPD
Frostbeständighet			NPD
Sonnebrand			NPD
Beständighet mot alkalikisilikareaktivitet			NPD

Deklarerad kornkurva, Sydbel prn 20130522, 2013-12-12

0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22,4	31,5	45
0,7	1	1	1	1	1	2	23	98	100	100	100	100	100