



Tel. 070-656 25 30, 0495- 270 22
Rosenvik, 577 98 Mörlunda



SS-EN 13043, Ballast för asfalt och tankbeläggningar
Rosenvik 1:1

2296
11
2296/-CPR/2979

utfärdad datum enligt system 2+ 2025-03-27

Prestandadekl idn 2025-03-27, ROS 4/8

Kornform	EN 933-3	FI 10	
Sortering		4/8 Bergkross	
Kornstorlek			
Typisk kornstorleksfördelning		Gc 85/15	
Finmaterialhalt	EN 933-3	f 2	
Korndensitet	plus minus 0,10 Mg/m ³	EN 1097-6	2,66 Mg/m ³
Renhet			
Finmaterialkvalitet		NPD	
Innehåll av hårda skal		NPD	
Krossytegrad	EN 933-5	NPD	
Motstånd mot fragmentering/krossning			
Los Angeles-tal	EN 1097-2	La 25	
Motstånd mot polering/ nötning			
Poleringsvärde		NPD	
Motstånd mot nötning, AAV		NPD	
Motstånd mot nötning hos grov balast, Micro Deval	EN 1097-1	Mde 10	
Nötning från dubbdäck, Nordisk Kulkvarn	EN 1097-9	An 10	
Petrografisk analys		Se petrog 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	NPD	
Rasioaktiv strålning		12 µR/h	
Farliga ämnen			
Utsläpp av tungmetaller genom lakning		NPD	
Utsläpp av andra farliga ämnen		NPD	
Frostbeständighet		NPD	
Sonnebrand		NPD	
Beständighet mot alkalikisilikareaktivitet		Se petrog analys	

Deklarerad kornkurva Skanska 2025-03-27, prn 54S250178

0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22	31,5	45
1,4	2	2	2	3	3	8	42	93	100				