



Tel. 0433-623 62, Mobil 070-622 35 00

Anderssons Grus i Traryd AB, Tovhult 1103, 287 92 Traryd



SS-EN 13043, Ballast för asfaltmassor och tankbeläggningar

Prestandadeklaration dnr 2016-05-09 STA 4/8

Staveryd 1:1

utfärdandedatum enligt system 2+ 2016-05-09

2605

14

2605-CPR-910

Kornform	EN 933-3	Fl 20	
Sortering		4/8 bergkross	
Kornstorlek			
Typisk kornstorleksfördelning	EN 933-3	G _{C 85/15}	
Finmaterialhalt	EN 933-3	f 2	
Korndensitet	plus/minus 0,10 Mg/m ³	EN 1097-6	2,64 Mg/m ³
Renhet			
Finmaterialkvalitet		NPD	
Innehåll av hårda skal		NPD	
Krossytegrad	EN 933-5	C _{100/0}	
Motstånd mot fragmentering/krossning			
Los Angeles-tal	EN 1097-2	LA 40	
Motstånd mot polering/ nötning			
Poleringsvärde		NPD	
Motstånd mot nötning, AAV		NPD	
Motstånd mot nötning hos grov balast, Micro Deval	EN 1097-1	M _{DE 10}	
Nötning från dubbdäck, Nordisk Kulkvarn	EN 1097-9	A _{N 19}	
Petrografisk analys	2014-05-15	Se petrog analys	
Sammansättning / halt			
Klorider		<0,001 %	
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		9 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, Skanska prn 54S160182, 2016-05-09

0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22	31,5	45
1,6	2	3	3	3	4	8	42	95	100				