



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

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



2719

14

2719-CPR-908

SS-EN 13043, Ballast för asfaltmassor och tankbeläggningar

Prestandadeklaration dnr 2023-08-18 VHU 8/16

Villarp 1:7/Hult 6:1

utfärdandedatum enligt avcp 2+ 2023-08-18

Kornform	EN 933-3	Fl ₂₀
Sortering		8/16 bergkross
Kornstorlek		
Typisk kornstorleksfördelning	EN 933-3	G _{C 90/10}
Finmaterialhalt	EN 933-3	f 1,0
Korndensitet	plus/minus 0,10 Mg/m ³	EN 1097-6
		2,70 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 30
Motstånd mot polering/ nötning		
Poleringsvärde		NPD
Motstånd mot nötning, AAV		NPD
Motstånd mot nötning hos grov balast, Micro Deval	EN 1097-1	M _{DE10}
Nötning från dubbdäck, Nordisk Kulkvarn	EN 1097-9	A _{N19}
Petrografisk analys	2019-02-15	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
Radioaktiv strålning		10 µ R/h
Farliga ämnen		
Utsläpp av tungmetaller genom lakning		NPD
Utsläpp av andra farliga ämnen		NPD
Frostbeständighet		NPD
Sonnebrand		NPD
Beständighet mot alkalikisilikareaktivitet	2019-02-15	Se petrog.analys

Deklarerad kornkurva, Skanska prn 51S230205, 2023-08-18

0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22	31,5
1,0	1	2	2	2	2	2	3	9	44	94	100	