



Tuna Grus
Tuna Gård
598 96 Vimmerby



Tel 070/6241936, 0492/50009

SS-EN 13242, Ballast för väg- o anläggning

2719
13
2719-CPR-498

Tuna 1:1 utfärdad datum enligt AVCP 2+ 2023-10-08

Prestandadeklaration idn 2023-10-08 TUNA 0/32

Kornform	EN 933-3	NPD	
Sortering		0/32 bergkross	
Kornstorlek			
Typisk kornstorleksfördelning	EN 933-1	GA 85	
Finmaterialhalt	EN 933-1	f 7	
Korndensitet	plus/minus 0,10 Mg/m ³	EN 1097-6	2,64 Mg/m ³
Krossytegrad	EN 933-5	C 90/3	
Motstånd mot fragmentering/krossning			
Los Angeles-tal (ur 10-14)	EN 1097-2	LA 35	
Motstånd mot polering/ nötning			
Poleringsvärde		NPD	
Motstånd mot nötning, AAV		NPD	
Motstånd mot nötning, Micro Deval (ur 10-14)	EN 1097-1	M _{DE 15}	
Nötning från dubbdäck, Nordisk Kulkvarn	EN 1097-9	NPD	
Petrografisk analys	2020-07-06	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	NPD	
Radioaktiv strålning		10 µR/h	
Farliga ämnen			
Utsläpp av tungmetaller genom lakning		NPD	
Utsläpp av andra farliga ämnen		NPD	
Frostbeständighet		NPD	
Sonnebrand		NPD	
Beständighet mot alkalikisilikareaktivitet	2020-07-06	NPD	

Deklarerad kornkurva NCC, prn 231375, 2023-10-08

0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22,4	31,5	45
3,6	5	9	13	18	23	29	32	37	45	55	75	98	100