



Kentas Last & Schakt AB Älvsbyvägen 5 139 52 Värmdö		Nor krossanläggning		Kontaktuppgifter 08-570 224 43 info@kentas.se	
SS-EN 13242:2002+A1:2007 Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg- och anläggningsbyggnad System 4					
Sortering				8/16	
Kornstorleksfördelning				G _c 80–20	
Kornform				NPD	
Korndensitet				2,78 ± 0,05 Mg/m ³	
Vattenabsorption				NPD	
Renhet:					
Finmaterialhalt				f ₂	
Finmaterialkvalitet (SE10)				NPD	
Andel korn med krossade ytor				C _{90/3}	
Motstånd mot fragmentering				NPD	
Volymstabilitet				NPD	
Sammansättning/Halt:					
Klassificering av grov återvunnen ballast				NPD	
Vattenlösliga sulfater hos återvunnen ballast				NPD	
Syra lösliga sulfater				NPD	
Total svavelhalt				NPD	
Beståndsdelar som förändrar bindnings och hårdnandeförloppet hos hydrauliskt bundna material				NPD	
Motstånd mot nötning				NPD	
Utsläpp av tungmetaller genom lakning				NPD	
Utsläppa av andra farliga ämnen					
Radioaktiv strålning				NPD	
Frostbeständighet				NPD	

Deklaration enligt SS-EN 13242

Sikt (mm)	0,063	0,125	0,250	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22,4
Gräns övre	7											
Passerar %	0,7	1	1	1	1	1	2	2	9	51	98	100
Gräns undre	0											