



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	2/6	
Kornstorleksfördelning	G _c 80–20	
Kornform	NPD	
Korndensitet	2,70 ± 0,05 Mg/m ³	
Vattenabsorption	NPD	
Renhet: Finmaterialhalt Finmaterialkvalitet (SE10)	f ₂ NPD	
Andel korn med krossade ytor	C _{90/3}	
Motstånd mot fragmentering	NPD	
Volymstabilitet	NPD	
Sammansättning/Halt: Klassificering av grov återvunnen ballast Vattenlösliga sulfater hos återvunnen ballast Syra lösliga sulfater Total svavelhalt Beståndsdelar som förändrar bindnings och hårdnandeförloppet hos hydrauliskt bundna material	NPD NPD NPD NPD 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
Gräns övre	7				5	20		99	100
Passerar %	0,7	1	1	1	2	10	65	98	100
Gräns undre	0				0	0		80	98