



<p>Sand & Grus AB Jehander Box 47124 100 74 STOCKHOLM www.jehander.se</p>	<p>05</p>	<p>Produktionsanläggning Strömsberg Tierp</p> <p>Kontoret i Gävle Tfn 026-400 56 50 Fax 026-729 76</p>
<p>SS-EN 13242 Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg- och anläggningsändamål</p>		<p>280 Vägkross</p>
Sortering	0/16	
Kornstorleksfördelning	G _A 85 GT _A 10	
Kornform hos grov ballast	NPD	
Korndensitet	NPD	
Vattenabsorption	NPD	
<u>Renhet</u> Finmaterialhalt Finmaterialkvalitet	f ₉ NPD	
Andel korn med krossade och brutna ytor hos grov ballast	NPD	
Vidhäftning mellan grov ballast och bituminösa bindemedel	NPD	
Motstånd mot fragmentering hos grov ballast	NPD	
<u>Samman sättning/- halt</u> Syralösligt sulfat Total svavelhalt Beståndsdelar som förändrar bindnings- och hårdnandeförloppet hos hydrauliskt bundna material	NPD NPD Inga	
Motstånd hos nötning hos grov ballast	NPD	
<u>Farliga ämnen</u> Utsläpp av tungmetaller genom lakning Utsläpp av andra farliga ämnen	NPD NPD	
"Sonnenbrand" hos basalt	NPD	
Frostbeständighet	NPD	

Deklarerad kornstorleksfördelning för samtalen ballast 0/16

Sikt (mm)	0,063	8	16	22,4
Gräns övre	9	83	99	100
Passerande (%)	7	73	99	100
Gräns undre	4	63	94	100