

		
Sand & Grus AB Jehander Box 47124 100 74 STOCKHOLM www.jehander.se	05	Produktionsanläggning Wij 746 92 Bålsta Tfn 0171-521 40 Fax 0171-523 73
SS-EN 13242 Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg- och anläggningsändamål		138 Rörgravsgrus
Sortering		0/8
Kornstorleksfördelning		G_A85 GT_A10
Kornform hos grov ballast		NPD
Korndensitet		NPD
Vattenabsorption		NPD
<u>Renhet</u>	Finmaterialhalt	f₇
	Finmaterialkvalitet	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</u>	Syralösligt sulfat	NPD
<u>sättning/-</u>	Total svavelhalt	NPD
<u>/halt</u>	Beståndsdelar som förändrar bindnings- och hårdnandeförloppet hos hydrauliskt bundna material	Inga
Motstånd hos nötning hos grov ballast		NPD
<u>Farliga</u>	Utsläpp av tungmetaller genom lakning	NPD
<u>ämnen</u>	Utsläpp av andra farliga ämnen	NPD
"Sonnenbrand" hos basalt		NPD
Frostbeständighet		NPD

Deklarerad kornstorleksfördelning för 0/8

Sikt (mm)	0,063	4	8	11,2
Gräns övre	5	90	100	
Passerande (%)	2	80	95	100
Gräns undre	1	70	90	100