

		
Sand & Grus AB Jehander Box 47124 100 74 STOCKHOLM www.jehander.se	04	Produktionsanläggning Enhörna Box 63 150 23 Enhörna Tfn 08-550 441 80 Fax 08-550 447 70
SS-EN 13242 Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg- och anläggningsändamål		280 Samkross
Sortering		0/16
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		NPD
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

Deklaration enligt EN 13285 och Vägverkets krav

Deklarerad kornstorleksfördelning för samtalen ballast 0/16

Sikt (mm)	0,063	D/2	D	1,4D	2D
Gräns övre	8	75	100		
Passerande (%)	4	65	98	100	
Gräns undre	1	55	85	100	