

		
Sand & Grus AB Jehander Box 47124 100 74 STOCKHOLM www.jehander.se	05	Produktionsanläggning Fjärås Sagsjövägen 428 86 Kålleröd 031-86 76 00 031-86 77 99
SS-EN 13242 Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg- och anläggningsändamål		162 NK Flis
Sortering		2/5
Kornstorleksfördelning		G_c 85/15 GT_c 20/15
Kornform hos grov ballast		NPD
Korndensitet		NPD
Vattenabsorption		NPD
<u>Renhet</u>	Finmaterialhalt	f₄
	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

Deklaration enligt EN 13285 och Vägverkets krav

Deklarerad kornstorleksfördelning för 2/5

Sikt (mm)	0,063	1	2	4	5,6	8	11,2
Gräns övre	4	5	20	57	99	100	
Passerande %	1,2	3	5	42	92	100	
Gräns undre			0	27	85	98	100