



Åkerigrus AB
Hulivägen 50
857 35 Sundsvall
Anläggning: Bosvedjan

15

SS-EN 13242+A1:2007
Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till
väg- och anläggningsbyggande
Prestandadeklarations nr: 08K-13242-4506-4-CPR-20180529

CE-märkningsinformation 4 utfärdat datum	2018-05-29	
Kornstorleksfördelning Sortering	0/8 K	(d/D)
Typisk kornstorleksfördelning	G_{A85}	
Toleranskategori	GT_{A25}	
Kategori finmaterialhalt	f_9	(f)
Korndensitet	2,60-2,75	(Mg/m ³)
Renhet	NPD	(SE10)
Kornform	F_{NPD}	(FI)
Andel korn med krossade/brutna ytor	$C_{90/3}$	(C)
Motstånd mot fragmentering/krossning	LA_{NPD}	(LA)
Motstånd mot nötning	$M_{DE}NPD$	(M _{DE})
Volymstabilitet	NPD	
Vattenabsorption/insugning	NPD	(WA)
Sammansättning/halt		
Vattenlöslig sulfat	SS_{NPD}	(SS)
Syralöslig sulfat	AS_{NPD}	(AS)
Total svavelhalt	S_{NPD}	(S)
Beståndsdelar som förändrar bindnings och hårdnande förloppet hos hydrauliskt bundna material	NPD	
Utsläpp av tungmetaller genom lakning	NPD	
Utsläpp av andra farliga ämnen	NPD	
Frostbeständighet	F_{NPD}	(F)



**Åkerigrus AB
Hulivägen 50
857 35 Sundsvall
Anläggning: Bosvedjan**

15

**SS-EN 13242+A1:2007
Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till
väg- och anläggningsbyggande
Prestandadeklarations nr: 08K-13242-4506-4-CPR-20180529**

Deklarerad Kornstorleksfördelning:

Siktstorlek (mm)	Passerad Vikt-%
11,2	100
8	97
4	63
2	44
1	30
0,5	22
0,063	6,5