



Åkerigrus AB  
Hulivägen 50  
857 35 Sundsvall  
Anläggning: Bosvedjan

14

SS-EN 13242+A1:2007  
Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till  
väg- och anläggningsbyggande  
Prestandadeklarations nr: 016K-13242-4506-4-CPR-20180529

CE-märkningsinformation 4 utfärdat datum	2018-05-29	
Kornstorleksfördelning Sortering	0/16 K	(d/D)
Typisk kornstorleksfördelning	$G_{A85}$	
Toleranskategori		
Kategori finmaterialhalt	$f_{15}$	(f)
Korndensitet	2,60-2,75	(Mg/m <sup>3</sup> )
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	$M_{DE15}$	(M <sub>DE</sub> )
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**

**14**

**SS-EN 13242+A1:2007  
Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till  
väg- och anläggningsbyggande  
Prestandadeklarations nr: 016K-13242-4506-4-CPR-20180529**

**Deklarerad Kornstorleksfördelning:**

<b>Siktstorlek (mm)</b>	<b>Passerad Vikt-%</b>
22,4	100
16	97
8	58
4	39
2	28
1	20
0,5	14
0,063	5