



1505

Åkerigrus AB  
Hulivägen 50  
857 35 Sundsvall  
Anläggning: Bosvedjan

11  
1505-CPR-CB134

SS-EN 13043:2002/AC:2004

Ballast för asfaltmassor och tankbeläggningar för vägar, flygfält och andra trafikerade ytor

Prestandadeklarations nr: 48K-13043-4506-2-CPR-20180529

<b>CE-märkningsinformation 2+ utfärdat datum</b>	2018-05-29	
<b>Kornstorleksfördelning</b> Sortering	4/8 K	(d/D)
Typisk kornstorleksfördelning	$G_{C85/15}$	
Kategori för största finmaterialhalt	$f_1$	
Toleranskategori		
<b>Kornform</b>	$F_{30}$	(FI)
<b>Korndensitet</b>	2,60-2,75	(Mg/m <sup>3</sup> )
<b>Renhet</b>	$MB_{F-NPD}$	(MB)
<b>Vidhäftning till bituminösa bindemedel</b>	NPD	(%-grad av täckning)
<b>Andel korn med krossade/brutna ytor</b>	$C_{100/0}$	
<b>Motstånd mot fragmentering/krossning</b>	$LA_{NPD}$	(LA)
Motstånd mot polering (Poleringsvärde)	$PSV_{NPD}$	(PSV)
Motstånd mot nötning (AAV)	$AAV_{NPD}$	(AAV)
Motstånd mot nötning hos grov ballast	$M_{DE}NPD$	(M <sub>DE</sub> )
Nötning från dubbdäck	$A_NNPD$	(A <sub>N</sub> )
<b>Motstånd mot stark upphettning</b>	NPD	
<b>Radioaktiv strålning</b>	NPD	
<b>Utsläpp av tungmetaller</b>	NR	
<b>Utsläpp av polyaromatiska kolväten</b>	NR	
<b>Utsläpp av andra farliga ämnen</b>	NR	
<b>Frostbeständighet</b>	$F_{NPD}$	
<b>Vitringsbeständighet</b>	$SB_{NPD}$	
<b>Vitringsbeständighet</b>	$SB_{NPD}$	



**1505**

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

**11  
1505-CPR-CB134**

**SS-EN 13043:2002/AC:2004**

**Ballast för asfaltmassor och tankbeläggningar för vägar, flygfält och andra trafikerade ytor**

**Prestandadeklarations nr: 48K-13043-4506-2-CPR-20180529**

**Deklarerad Kornstorleksfördelning:**

<b>Siktstorlek (mm)</b>	<b>Passerad Vikt-%</b>
11,2	100
8	93
4	9
2	1
0,063	0,5