



1505

ABT Bolagen AB
Anläggning Kungsängenkrossen
Box 4001
195 04 Rosersberg

15
1505-CPR-B536

SS – EN 13242
Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till
väg- och anläggningsbyggande

Prestandadeklarations nr: 032K-13242-536-CPR-20210412

CE-märkningsinformation 2+ utfärdat datum			2021-04-12						
Kornstorleksfördelning Sortering		0/32 K	(d/D)						
Toleranskategori		GA85							
Kategori finmaterialhalt		f7	(f)						
Korndensitet			(Mg/m ³)						
Kornform			(FI)						
Andel korn med krossade/brutna ytor		C90/3	(C)						
Motstånd mot fragmentering/krossning		LA30	(LA)						
Motstånd mot nötning		MDE15	(M _{DE})						
Volymstabilitet		NPD							
Vattenabsorbktion/insugning		NPD	(WA)						
Sammansättning/halt									
Vattenlöslig sulfat		NPD	(SS)						
Syralöslig sulfat		NPD	(AS)						
Total svavelhalt		NPD	(S)						
Utsläpp av tungmetaller genom lakning		NPD							
Utsläpp av andra farliga ämnen		Se petrogr. analys	2018-04-16						
Frostbeständighet		NPD	(F)						
0,063	0,5	1	2	4	8	16	31,5	45	
4	12,2	15,9	20,9	27,7	39,9	61,6	98,3	100	

Prestandadeklaration

Nr: **032K-13242-536-CPR-20210412**

1. Produkttypens unika identifikationskod:	<i>Framställt av krossat entreprenadberg Akalla, Hjulsta</i>	
2. Beteckning som möjliggör identifiering:	<i>Se följesedel</i>	
3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen:	<i>Hydrauliskt bundna och obundna material för användning till väg- och anläggningsbyggande.</i>	
4. Tillverkarens namn och kontaktadress:	ABT Bolagen AB Anläggning Kungsängenkrossen Box 4001 195 04 Rosersberg	
5. Ej relevant, se punkt 4.		
6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda:	2+	
7. Anmält organ, 1505 Nordcert AB har utfärdat certifikat 1505-CPR-B536 på grundval av:		
i) inledande inspektion av tillverkningsanläggningen och tillverkningskontrollen i fabrik		
8. Ej relevant, se punkt 7.		
9. Angiven prestanda:		
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Sortering	0/32 K	EN 13242:2002 +A1:2007
Kornform		
Kornstorleksfördelning	GA85	
Renhet		
- Finmaterialhalt	f7	
- Finmaterialkvalitet		
Korndensitet		
Andel korn med krossade/brutna ytor	C90/3	
Motstånd mot fragmentering	LA30	
Motstånd mot polering		
Motstånd mot nötning	MDE15	
Volymstabilitet	NPD	
Vattenabsorption	NPD	
Utsläpp av tungmetaller - lakning	NPD	
Utsläpp av andra farliga ämnen	Se petrogr. analys	
Strålning		
Frostbeständighet	NPD	

10. Prestandan för den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9.

Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av :

Rosersberg 12/4-21

Plats och datum för utfärdande

Namn, Platschef

Gund Sund

Namnteckning