



1505

ABT Bolagen AB
Anläggning Kungsängenkrossen
Box 4001
195 04 Rosersberg

15

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

Prestandadeklarations nr: 063BTG-13242-536-CPR-20240603

CE-märkningsinformation 4 utfärdat datum					2024-06-03			
Kornstorleksfördelning	Sortering	0/63 K	(d/D)					
Toleranskategori		GA80						
Kategori finmaterialhalt		f7	(f)					
Korndensitet			(Mg/m ³)					
Kornform			(F)					
Andel korn med krossade/brutna ytor		C90/3	(C)					
Motstånd mot fragmentering/krossning		NPD	(LA)					
Motstånd mot nötning		MDE25	(M _{DE})					
Volymstabilitet		NPD						
Vattenabsorption/insugning		NPD	(WA)					
Sammansättning/halt		Rc90						
Vattenlöslig sulfat		NPD	(SS)					
Syralöslig sulfat		NPD	(AS)					
Total svavelhalt		NPD	(S)					
Utsläpp av tungmetaller genom lakning		NPD						
Utsläpp av andra farliga ämnen		NPD						
Frostbeständighet		NPD	(F)					
0,063	0,25	4	16	31,5	45	63		
1,6	5	31	62	81	92	100		

Prestandadeklaration

Nr: **063BTG-13242-536-CPR-20240603**

1. Produkttypens unika identifikationskod:	Framställt av krossat entreprenadberg, asfalt &	
2. Beteckning som möjliggör identifiering:	Se följesedel	
3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen:	Hydrauliskt bundna och obundna material för användning till väg- och anläggningsbyggande.	
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:	4	
7. Anmält organ, 1505 Nordcert AB har utfärdat certifikat 1505-CPR-B536 på grundval av: i) inledande inspektion av tillverkningsanläggningen och tillverkningskontrollen i		
8. Ej relevant, se punkt 7.		
9. Angiven prestanda:		
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Sortering	0/63 K	
Kornform		
Kornstorleksfördelning	GA80	
Renhet		
- Finmaterialhalt	f7	
- Finmaterialkvalitet		
Korndensitet		
Andel korn med krossade/brutna	C90/3	EN 13242:2002
Motstånd mot fragmentering	NPD	+A1:2007
Motstånd mot polering		
Motstånd mot nötning	MDE25	
Volymstabilitet	NPD	
Vattenabsorption	NPD	
Utsläpp av tungmetaller - lakning	NPD	
Utsläpp av andra farliga ämnen	NPD	
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 :

Rosenberg 3/6-24

Plats och datum för utfärdande

Namn, Platschef



Namnsteckning