



ABT Bolagen AB
Anläggning Kungsängen
Box 4001
195 04 Rosersberg

15

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

Prestandadeklarations nr: 011Asfalt-13242-536-20240603

CE-märkningsinformation 4 utfärdat datum				2024-06-03			
Kornstorleksfördelning Sortering				0/11 K (d/D)			
Typisk kornstorleksfördelning				GA85			
Toleranskategori				NPD			
Kategori finmaterialhalt				f15 (f)			
Korndensitet				(Mg/m ³)			
Kornform				(FI)			
Andel korn med krossade/brutna ytor				C90/3 (C)			
Motstånd mot fragmentering/krossning				NPD (LA)			
Motstånd mot nötning				NPD (M _{DE})			
Volymstabilitet				NPD			
Vattenabsorbtion/insugning				NPD (WA)			
Sammansättning/halt				RA95			
Vattenlöslig sulfat				NPD (SS)			
Syralöslig sulfat				NPD (AS)			
Total svavelhalt				NPD (S)			
Utsläpp av tungmetaller genom lakning				NPD			
Utsläpp av andra farliga ämnen		Se kontrollprogram		2019-03-26			
Frostbeständighet				NPD (F)			
0,063	0,5	1	2	4	8	11,2	16
7,8	20	26	34	47	68	86	100

Prestandadeklaration

Nr: **011Asfalt-13242-536-20240603**

1. Produkttypens unika identifikationskod:	Framställt av krossat entreprenadberg Akalla, Hjulsta	
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 Kungsängen 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 fabrik		
8. Ej relevant, se punkt 7.		
9. Angiven prestanda:		
Väsentliga egenskaper	Prestanda (Exempel)	Harmoniserad teknisk specifikation
Sortering	0/11 K	EN 13242:2013
Kornform		
Kornstorleksfördelning	GA85	
Renhet		
- Finmaterialhalt	f15	
- Finmaterialkvalitet		
Korndensitet		
Andel korn med krossade/brutna ytor	C90/3	
Motstånd mot fragmentering	NPD	
Motstånd mot polering		
Motstånd mot nötning	NPD	
Volymstabilitet	NPD	
Vattenabsorption	NPD	
Utsläpp av tungmetaller - lakning	NPD	
Utsläpp av andra farliga ämnen	Se kontrollprogram	
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 :

Namn, Platschef

Rosering 3/6-24

Plats och datum för utfärdande



Namnteckning