



2719

Alundakrossen AB

Vidväg 117

81961 Skärplinge

Alunda bergtäkt

19

2719-CPR-1034

Prestandadeklaration nr: 1034 0/32 1

SS-EN 13242+A1:2007

Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg- och anläggningsbyggande

Kornform	FI NR		
Kornstorlek	0/32	G _A 85	
Toleranskategori	GT _A 10		
Korndensitet (skenbar)	NPD		
Renhet:			
Finmaterialhalt	f 7		
Finmaterialkvalitet	NPD		
Andel korn med krossade ytor	C	100%	Bergkross
Motstånd mot fragmentering hos grov ballast	LA 30		
Volymstabilitet	NPD		
Vattenabsorption	NPD		
Sammansättning/halt:			
Klassificering av grov återvunnen ballast	NPD		
Vattenlösligt sulfat	NPD		
Syralösligt sulfat	NPD		
Total svavelhalt	NPD		
Förändring av hårdnande & bindningsförlopp	NPD		
Motstånd mot nötning hos grov ballast	M _{DE} 15		
Utsläpp av tungmetaller genom lakning	NPD		
Utsläpp av andra farliga ämnen	NPD		
Frostbeständighet	NPD		

Kornstorleksfördelning kravsiktar

Benämning:	<i>f</i>	<i>D/2</i>	<i>D</i>	<i>1,4D</i>
Sikt (mm)	0,063	16	31,5	45
Tolerans övre:	7,0	80	99	100
Deklarerat %	5,2	70	98	100
Tolerans undre:	2,2	60	93	100
Toleranser ± %	3	10	5	

Deklarerad kornkurva

sikt mm.:	0,063	0,125	0,25	0,5	1,0	2,0	4,0
pass. %:	5,2	8	12	15	20	27	36
sikt mm.:	5,6	8,0	11,2	16,0	22,4	31,5	45,0
pass. %:	42	51	59	70	80	98	100