



2719

Gotlands Åkericentral AB
Box 1163, 621 22 VISBY
ORG NR 556086-2764

Bro bergtäkt

2014
2719-CPR-975SS-EN 13242+A1:2007
Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg och
anläggningsbyggande
Prestandadeklaration id: 157/764

Sortering	O/32 K bärlager
Kornform	NPD
Kornstorleksfördelning	G _A 80
Toleranskategori	GT _A 20
Korndensitet	NPD
Renhet: -Finmaterialhalt -Finmaterialkvalitet (metylenblåvärde) -Sandekvivalentvärde	F ₉ MB _F 10 SE 39
Andel korn med krossade/brutna ytor	C _{90/3}
Motstånd mot fragmentering/krossning	LA ₃₀
Volymstabilitet	NPD
Vattenabsorption	NPD
Sammansättning/halt: Syralösliga sulfater Total svavelhalt Beståndsdelar som förändrar bindings- och hårdnandeförloppet hos hydrauliskt bundna material	NPD NPD NPD
Farliga ämnen: Radioaktiv strålning Utsläpp av tungmetaller Utsläpp av polyaromatiska kolväten Utsläpp av andra farliga ämnen	Enligt Länsstyrelsens kartering saknas farliga ämnen enligt vidstående i den gotländska berggrunden
Motstånd mot nötning	M _{DE} 25
Utsläpp av tungmetaller genom lakning	NPD
Utsläpp av andra farliga ämnen	NPD
Frostbeständighet	NPD

Deklarerad kornstorleksfördelning enligt SS-EN 13242+A1 2007

Sikt (mm)	0,063 mm	16 mm	31,5 mm	45 mm	56 mm
Passerande (%)	5	57	94	100	100
Gräns övre	9	80	99	100	100
Gräns undre	1	40	80	98	100