



1505

Björka Mineral AB, Box 185, SE-733 23 Sala
24
1505-CPR-CB395

SS EN 13139:2002/AC:2004
Ballast för bruk
"Vit Marmor S3-5 -SX"

Sortering	2/8	
Kornstorleksfördelning	(se tab)	
Kornform	NPD	
Korndensitet	2,84 ± 0,05	(Mg/m ³ ρ _{rd})
Renhet		
Finmaterialkvalitet	MB _F 7	
Finmaterialhalt	Kategori 1	
Sammanställning/halt		
Klorider	<0,01	(% Cl)
Syralöslig sulfat	NPD	
Volymstabilitet		
Krympning vid uttorkning	NPD	
Vattenabsorption	0,4 ± 0,3	(% WA ₂₄)
Utsläpp av tungmetaller	NPD	
Utsläpp av andra farliga ämnen	NPD	
Frostbeständighet	NPD	
Beständighet mot alkali-silika-reaktivitet	Se petrografisk analys	

Kornstorleksfördelning

Sikt, mm	8	4	2	1	0,063
Passerande mängd, %	100	70	1,2	0,7	0,4

Övrig information:

Ekvivalent alkaliinnehåll ^{1,2)}	<0,0087	(%, beräknat)
Miljöklass ¹	P	
Radioaktiv strålning		
Aktivitetsindex	<1	

1) Angivelse i enlighet med DS 2426

2) Innehållet av vattenlösliga alkalier beräknas som kloridhalten multiplicerat med en faktor 0,87