



2719

<b>Åkericentralen Karlskrona AB</b> Silvervägen 14 371 50 Karlskrona 14 2719-CPR-497		<b>Produktionsanläggning</b>  <b>Bergtäkt Augerum, Karlskrona</b> Prestandadeklarationid: Bärlager 0/45
SS-EN 13242 Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg- och anläggningsbyggande		0/45 mm bärlager
<b>Flisighet</b>	NPD	
<b>Kornstorleksfördelning</b>	Ga85	
<b>Korndensitet, torr</b>	NPD	
<b>Renhet</b>	Finmaterialhalt	f5
	Innehåll av hårda skal i grov ballast	NPD
<b>Krossytegrad</b>	C100/0 (Bergkross)	
<b>Los Angeles</b>	LA 30	
<b>Micro-Deval</b>	MD20	
<b>Sammansättning/halt</b>		
Sammansättning hos grov återvunnen ballast		NPD
Klorider		NPD
Syralösliga sulfater		NPD
Total svavelhalt		NPD
Vattenlöslig sulfathalt hos återvunnen ballast		NPD
Beståndsdelar som förändrar bindings- och hårdnandeförloppet hos betong		NPD
Påverkan av återvunnen ballast på initial bindningstid hos cement		NPD
Karbonathalt		NPD
<b>Volymstabilitet</b>		
Krympning vid uttorkning		NPD
Beståndsdelar som påverkar volymstabiliteten hos luftkyld masugnsslagg		NPD
Karbonathalt		NPD
<b>Vattenabsorption WA<sub>24</sub> (%)</b>		NPD
<b>Radioaktiv strålning</b>		10 µR
<b>Utsläpp av tungmetaller</b>		NPD
<b>Utsläpp av polyaromatiska kolväten</b>		NPD
<b>Utsläpp av andra farliga ämnen</b>		NPD
<b>Frostbeständighet</b>		NPD
<b>Beständighet mot alkalisilikareaktivitet</b>		Se petrografisk undersökning
<b>Petrografi</b>		Se petrografisk undersökning

**Deklarerad kornstorleksfördelning**

Sikt (mm)	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22,4	31,5	45	63
Gräns övre															
Passerande (%)	3,7	5	8	12	16	21	28	33	40	47	56	68	85	99	100
Gräns undre															

Datum: 2014-04-23