

Åkericentralen Karlskrona AB

Prestandadeklaration		
Nr: 497 0/32 2014-04-28		
1. Produkttypens unika identifikationskod:	0/32 Bärlager	
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:	Åkericentralen Karlskrona AB Silvervägen 14 371 50 Karlskrona Anläggning: Augerum	
5. Ej relevant, se punkt 4		
6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda:	System +2	
7. Anmält organ, <i>Vattenfall Research and Development AB</i> har utfärdat certifikat <i>1274-CPR-497</i> på grundval av: i) inledande inspektion av tillverkningsanläggningen och tillverkningskontrollen i fabrik ii) fortlöpande övervakning, bedömning och utvärdering av tillverkningskontrollen i fabrik		
8. Ej relevant, se punkt 7		
9. Angiven prestanda:		
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Sortering	0/32	EN 13242:2002 +A1:2007
Kornform	NPD	
Kornstorlek <i>Toleranskategori</i>	0/32 $G_A 85$ NPD	
Korndensitet	NPD	
Renhet <i>Finmaterialhalt</i> <i>Finmaterialkvalitet</i>	f_5 NPD	
Andel korn med krossade/brutna ytor	$C_{100/0}$ (<i>Bergkross</i>)	
Motstånd mot fragmentering	LA30	
Volymstabilitet	NPD	
Vattenabsorption	NPD	
Förändring av bindnings- och hårdnandeförlopp	NPD	
Motstånd mot nötning	$M_{DE}20$	
Utsläpp av tungmetaller	NPD	
Utsläpp av andra farliga ämnen	NPD	
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:		
..... Plats och datum för utfärdande Firmatecknare Rune Johansson	

* Provat på sortering 0/32