

## Prestandadeklaration nr:

963      0/32 1

1. Produkttypens unika identifikationskod:	0/32      Bärlager
2. Beteckning som möjliggör identifiering:	Se nr vågsedel
3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen:	Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg- och anläggningsbyggande
4. Tillverkarens namn och kontaktadress:	Västbo Lastbilcentral AB, Östra Järnvägsgatan 3, 333 31 Smålandsstenar  Täkt: Röckla
5. Ej relevant, se punkt 4	
6. Systemet eller systemen för bedömning och fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda:	2+

7. Anmält organ: 2719 Vattenfall Services Nordic AB har utfärdat certifikat 2719-CPR-963 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:

**Harmoniserad  
teknisk specifikation**

Väsentliga egenskaper	Prestanda	
Kornform	<i>F</i> NR	
Kornstorlek	0/32 <i>G<sub>A</sub></i> 85	
Toleranskategori	<i>G<sub>T</sub></i> <i>A</i> 10	
Korndensitet (skenbar)	NPD	
Renhet		
Finmaterialhalt	<i>f</i> 7	
Finmaterialkvalitet	NPD	
Andel korn med krossade/brutna ytor <i>Bergkross</i>	<i>C</i> 100 / 0	
Motstånd mot fragmentering	LA 50	
Volymstabilitet	NPD	
Vattenabsorption	NPD	
Förändring av bindnings- och hårdnandeförlopp	NPD	
Motstånd mot nötning	<i>M<sub>DE</sub></i> 20	
Utsläpp av tungmetaller	NPD	
Utsläpp av andra farliga ämnen	NPD	
Frostbeständighet	NPD	
		SS-EN 13242+A1:2007

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:

*Smålandssten 2019-02-21 Jan Erik Andersson*

Plats och datum för utfärdande

AD: Jan-Erik Andersson