



Emtbjörks AB  
Box 131  
683 23 HAGFORS

14

EN 13242:2002+A1:2007

**Ballast för obundna och hydrauliskt bundna material till väg- och  
anläggningsbyggande enligt system 4**

**Prestandadeklaration nr: 7119-4055-1**

<b>Sortering</b>	4/8
<b>Kornform hos grov ballast</b>	NPD
<b>Kornstorleksfördelning</b>	G <sub>c</sub> 80/20
<b>Korndensitet (torrt)</b>	NPD
<b>Renhet:</b> Finmaterialhalt	NPD
<b>Andel korn med krossade och brutna ytor hos grov ballast</b>	C <sub>90/3</sub>
<b>Motstånd mot fragmentering hos grov ballast</b>	LA <sub>30</sub>
<b>Volymstabilitet</b>	NPA
<b>Sammansättning/halt:</b> Klassificering av grov ballast Vattenlösliga sulfater Syralösliga sulfater Total svavelhalt Beståndsdelar som förändrar bindnings- och hårdnandeförloppet hos hydrauliskt bundna material	NPD NPD NPD NPD NPD
<b>Motstånd mot nötning</b>	M <sub>DE</sub> 15
<b>Utsläpp av tungmetaller genom lakning</b>	NPD
<b>Frostbeständighet</b>	NPD
<b>Petrografisk analys</b>	Se Petrografisk analys
<b>Radon</b>	Se dokument Radon