



2296

**Berg Grus Sand Småland AB, Älåkragatan 12, 598 40 Vimmerby**

12

2296-CPR-2859

Prestandadeklaration: 309-311-2024-08-28

**SS-EN 13043 Ballast för asfaltmassor och tankbeläggningar för vägar, flygfält och andra trafikerade ytor**

**Makadam 4/8 från Bergtäkt och grustäkt Vråka 5:5**

<b>Sortering</b>	4/8 mm
<b>Kornstorleksfördelning</b>	G <sub>C</sub> 90/15
<b>Kornform hos grov ballast</b>	NPD
<b>Korndensitet</b> <b>Torrt</b>	2,79 Mg/m <sup>3</sup> , +-0,1 Mg
<b>Vattenabsorption</b>	WA <sub>241</sub>
Renhet: Finmaterialkvalitet	NPD
<b>Andel korn med krossade och brutna ytor hos grov ballast</b>	NPD
Vidhäftning mellan grov ballast och bituminösa bindemedel	NPD
<b>Motstånd mot fragmentering hos grov ballast</b>	LA <sub>25</sub>
Motstånd mot polering hos grov ballast till slitlager (PSV)	NPD
Motstånd mot nötning (AAV)	NPD
<b>Motstånd mot nötning hos grov ballast</b>	NPD
Motstånd mot stark upphetning	NPD
<b>Kemisk sammansättning - petrografi</b>	Se petrografisk analys
<b>Farliga ämnen:</b>	
Radioaktiv strålning	NPD
Utsläpp av tungmetaller	NPD
Utsläpp av polyaromatiska kolväten	NPD
Utsläpp av andra farliga ämnen	NPD
Frostbeständighet	NPD
”Sonnenbrand” hos basalt	NPD
<b>Motstånd mot nötning från dubbdäck</b>	A <sub>N</sub> 14