



1505

AB Nybrogrus, Box 237, SE-382 23 NYBRO

05

1505-CPD-CB220

SS-EN 13450 Makadamballast för järnväg

Makadam 32/63 mm från bergtäkt Runtorp

<b>Sortering</b>	31,5/63
<b>Kornstorleksfördelning</b> <i>Finkornhalt</i>	Kategori F Kategori A ( $\leq 0,6\%$ )
<b>Kornform</b>	SI <sub>10</sub>
<b>Kornlängd</b>	Kategori D ( $\leq 12\%$ )
<b>Korndensitet</b> <b>Yttorr</b>	2,70 Mg/m <sup>3</sup> , +0,03Mg
<b>Motstånd mot fragmentering</b>	LA <sub>RB</sub> 20
<b>Motstånd mot nötning</b>	M <sub>DE</sub> RB11
<b>Beständighet (vattenabsorption)</b>	0,3 % +0,2
<b>Renhet:</b> Finmaterialhalt	Kategori A ( $\leq 0,5\%$ )
<b>Utsläpp av farliga ämnen</b>	NPD
Frostbeständighet	NPD
Vitringsbeständighet	NPD
<i>Petrografisk analys</i>	Se petrografisk analys

#### Deklarerad kornstorleksfördelning

Sikt (mm)	22,4	31,5	63	80
Passerande %	1,0	5,5	97,5	100
Gräns övre	7	7	99	100
Gräns undre	0	0	93	100