



2719

Gudmundssons Kross och Åkeri

2719-CPR-1009

Deklaration enligt system 2+ utfärdat 2018-08-28

SS-EN 12620**Ballast för betong**

16/32 Makadam från Fiskarhedens grustäkt

Prestandadeklaration 1009126201632

Sortering	16/32
Kornstorleksfördelning	G _c 85/20
Kornform hos grov ballast	NPD
Korndensitet skenbar	2,71±0,3 mg/m ³
Vattenabsorption	<1%
Renhet Innehåll hårda skal i grov ballast	NPD
Finmaterialhalt	F _{1,5}
Motstånd mot fragmentering	NPD
Motstånd mot polering	NPD
Motstånd mot nötning	NPD
Motstånd mot nötning (AAV)	NPD
Motstånd mot nötning från dubbdäck	NPD
Sammansättning	
Klorider	<0,001% vikt Cl (8/16)
Syralöslig sulfat	NPD
Beståndsdelar som förändrar bindnings och	NPD
Hårdnande	
Frostbeständighet hos grov ballast	F _{NR}
Farliga ämnen	
Radioaktiv strålning	2016-05-21
Utsläpp av polyaromatiska	NPD
kolväten	
Utsläpp av andra farliga ämnen	Petrografisk analys 2017-
Beständighet mot alkalisilikareaktivitet	11-30

Sikt (mm)	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22,4	31,5
Passerat	0,5	1	1	1	1	1	1	1	1	2	11	42	100