

Identifikationskod	NK 8/11
Partinummer	Se följesedel
Avsed användning	Asfaltmassor och tankbeläggningar för vägar, flygfält och andra trafikerade ytor
Tillverkare	Gustavssons Grus AB Fridhem 9 77462 Avesta
System för bestyrkande av överensstämmelse	2+

Anmänt organ nr 2605 VUC har utfärdat EG-intyg för tillverkningskontroll 2605-CPR-981 på basis av:
i) inledande inspektion av tillverkningsanläggning och tillverkningskontrollen i fabrik,
ii) fortlöpande övervakning, och utvärdering av tillverkningskontrollen i fabrik

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Sortering	8/11	SS-EN 13043:2003 /AC.2009
Kornstorleksfördelning	Gc 85/20 G20/15	
Kornform hos grov ballast	f4	
Korndensitet (torr)	2,72 + 0,03 Mg/m3	
Vattenabsorption	WA 24 1	
Renhet	Gc 85/21	
Finmaterialhalt	f5	
Finmaterialkvalitet	NPD	
Andel korn med krossade - och brutna ytor	C 95/10	
Vidhäftning - bituminösa-bindmedel	NPD	
Motstånd mot fragementering hos grov ballast	NPD	
Motstånd mot polering hos grov ballast	NPD	
Motstånd mot nötning (AAV)	NPD	
Motstånd mot nötning hos grov ballast	NPD	
Motstånd mot stark upphettning	NPD	
Sammansättning halt		
Radioaktiv strålning	NPD	
Utsläpp av tungmetaller	NPD	
Utsläpp av polyaromatiska-kolväten	NPD	
Utsläpp av andra farliga ämnen	NPD	
Frosbeständighet	NPD	
"Sonnenbrand" hos basalt	NPD	
Motstånd mot nötning från dubbdäck	NPD	

Prestandan för ovanstående produkt överstämmer med de deklarerade egenskaper listade i ovanstående tabell. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av ovan nämnda tillverkare.

Undertecknat för tillverkaren av: **Marcus Berkvist**

Ort datum Namnteckning 