

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+

Anmält 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 90/15 G20/15	
Kornform hos grov ballast	F110	
Korndensitet (torr)	2,66	
Vattenabsorption	WA 24 1	
Renhet		
Finmaterialhalt	f1	
Flisighetindex	F110	
Andel korn med krossade - och brutna ytor	C90/50	
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	
Kulkvarnsvärde	7 .(5,4)	
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 Avesta 2016-10-18

Namnteckning

