

Tillverkningskontroll Stenmaterial

Provnummer **51S140435**

Sidan 1 av 1

Beställare Tuna Grus	Provtagningsdatum 2014-06-13	Analys datum 2014-07-03
Tuna Gård 598 96 Vimmerby	Ankomstdatum	ID-nummer
Kontaktperson -	Provtagare	Provtagningsplats
Produkt 8/22	Objekt Tuna	
Leverantör Tuna Grus	Entreprenör	
	Märkning	

Provresultat	Värde	Fraktion
SS-EN 1097-6:2013, Korndensitet och vattenabsorption (Mg/m ³)		
Korndensitet - skenbar (Mg/m ³)	2,64	
SS-EN 1097-9/A1:2005, Kulkvarnsvärde (Vikt-%)	10,5	11,2-16

Notering	Ort och datum
	Rockneby, 2014-07-07
	
	Anna Sigurdsson, Laboratorieföreståndare
	Digitalt utfärdad signatur

Denna rapport måste återges i sin helhet. Provresultatet avser levererat prov. Mätosäkerhetslista, metodavstegslista och metodlista har överlämnats vid kontraktsgenomgång.

Skanska Sverige AB	Besöksadress	Telefon nr	Org.nr	E-post
Teknik - VTC	Bölevägen		556033-9086	anna.sigurdsson@skanska.se
Bölevägen	Styrelsens säte	Telefax nr	VAT nr	Internet adress
395 93 Rockneby	Solna		SE 663000022901	www.skanska.se