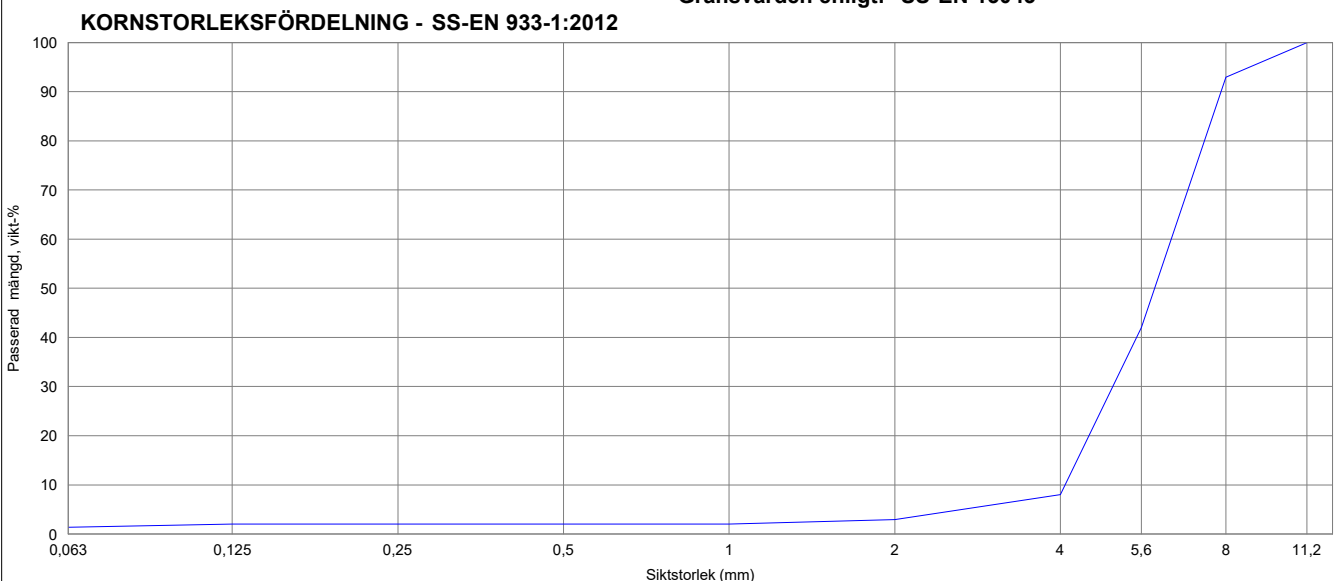


Analys Stenmaterial


Provnummer **54S250177** Sidan 1 av 1

Beställare Thunbergs Entreprenad och Service AB	Provtagningsdatum 2025-03-27	Analys datum 2025-03-31
Rosenvik	Ankomstdatum 2025-03-27	ID-nummer -
570 84 Mörlunda	Provtagare	Provtagningsplats -
Kontaktperson Gunnar Lindström	Objekt Thunbergs	
Produkt 4/8	Entreprenör	
Leverantör Thunbergs Entreprenad och Service AB	Märkning	

Gränsvärden enligt: **SS-EN 13043**



Sikt (mm)	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	4	5,6	8	11,2	16	22,4	31,5	45	63				
Analysvärde	1,4	2	2	2	2	3	8	42	93	100									
Deklarerad																			
Min																			
Max																			

Provresultat	Värde	Fraktion	Notering
Siktningsmetod: Tvättning och siktning			Laboratoriet har ej deltagit vid provtagningen
SS-EN 933-3:2012, Flisighetsindex (%)	8		
Provvikt (g)	938,8		
			Ort och datum Växjö, 2025-04-02
			
			Anna Sigurdsson, Laborant
			Digitalt utfärdad signatur

Denna rapport måste återges i sin helhet och inga uppgifter får ändras. Provresultatet avser endast analyserat prov. Metodlista med ev. metodavsteg återfinns på www.skanska.se.

Skanska Sverige AB	Besöksadress	Telefon nr	Org.nr	E-post
Teknik - VTC	Högsbyvägen	0767-865647	556033-9086	anna.sigurdsson@skanska.se
Box 7073	Styrelsens säte	SMS	VAT nr	Internet adress
350 07 Växjö	Stockholm	010-4483951	SE 663000022901	www.skanska.se