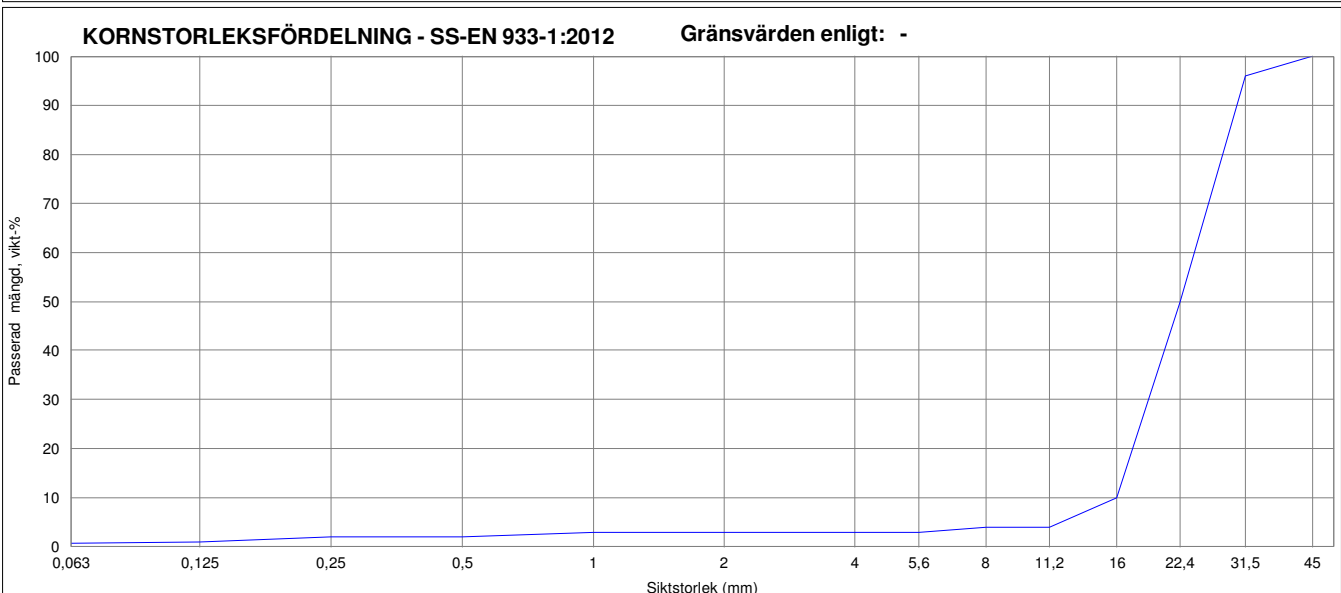



Analys Stenmaterial

Provnummer **54S170122** Sidan 1 av 1

Beställare Alstermo Entreprenad AB	Provtagningsdatum 2017-03-16	Analys datum 2017-03-17
Växjövägen 2	Ankomstdatum 2017-03-16	ID-nummer
360 75 Alstermo	Provtagare	Provtagningsplats Upplag
Kontaktperson Emma Johansson	Objekt	
Produkt 16/32	Entreprenör	
Leverantör Alstermo Entreprenad AB	Märkning	



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	0,7	1	2	2	3	3	3	3	4	4	10	50	96	100					
Deklarerad																			
Min																			
Max																			

Provresultat	Värde	Fraktion	Notering
Siktningsmetod: Tvättning och siktning			Laboratoriet har ej deltagit vid provtagningen Ort och datum Växjö, 2017-03-20  Tommy Rosell, Laborant Digitalt utfärdad signatur
SS-EN 933-3:2012, Flisighetsindex (%)	9		
SS-EN 1097-6:2013, Korndensitet och vattenabsorption (Mg/m³)			
Korndensitet - yttorr (Mg/m³)	2,72		
Korndensitet - torr (Mg/m³)	2,72		
Korndensitet - skenbar (Mg/m³)	2,72		
Absorberat vatten (%)	0,1		

Denna rapport måste återges i sin helhet. Provresultatet avser endast analyserat prov. Metodlista med gällande version och metodavsteg återfinns på www.skanska.se.