

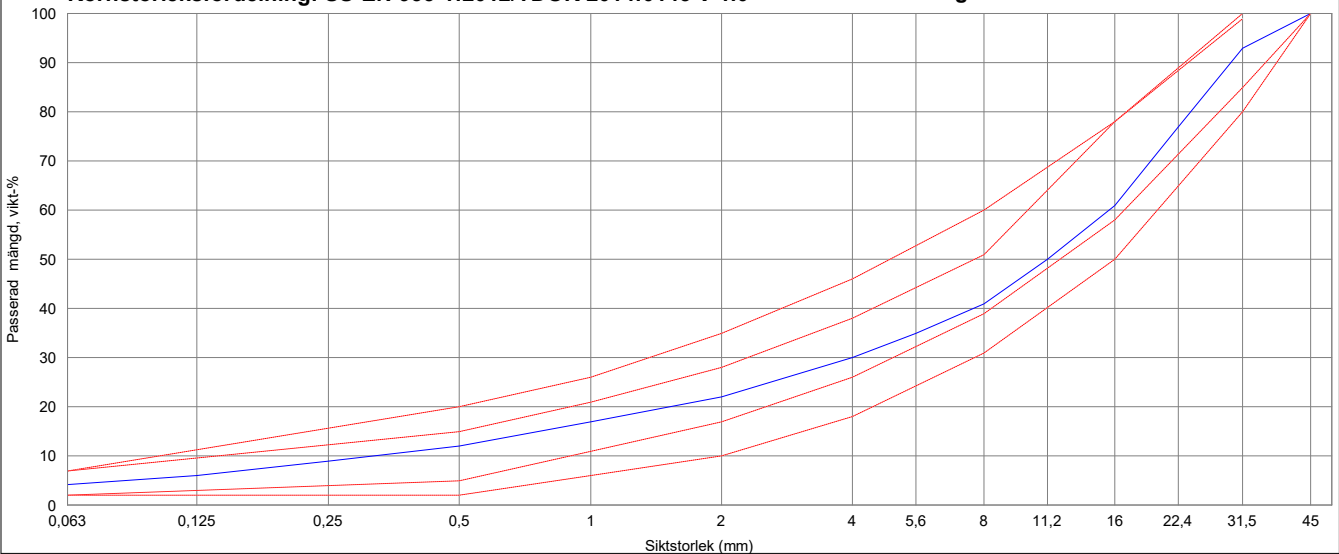
Leveranskontroll Stenmaterial

Provnummer **37S231719**

Sidan 1 av 1

Beställare Krossteknik AB	Provtagningsdatum 2023-10-06	Analys datum 2023-10-10
Färgaregatan 1D	Ankomstdatum 2023-10-06	ID-nummer
582 52 Linköping	Provtagare	Provtagningsplats
Kontaktperson Lars Ohlson	Objekt Värtahamnen, Stockholms stad.	
Produkt Bärlager 0/32	Entreprenör	
Leverantör Krossteknik AB	Märkning	

Kornstorleksfördelning: SS-EN 933-1:2012/TDOK 2014:0145 V 1.0 Gränsvärden enligt: TDOK 2013:0529



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	90				
Analysvärde	4,2	6	9	12	17	22	30	35	41	50	61	77	93	100						
Deklarerad																				
Min	2,0			2	6	10	18		31		50		80	100						
Max	7,0			20	26	35	46		60		78		100							

Provresultat	Värde	Fraktion	Notering
Siktningmetod: Tvättning av material <16 mm och siktning			Laboratoriet har ej deltagit vid provtagningen
			Ort och datum Vällsta, 2023-10-10
			
			Alexander Busch, 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.