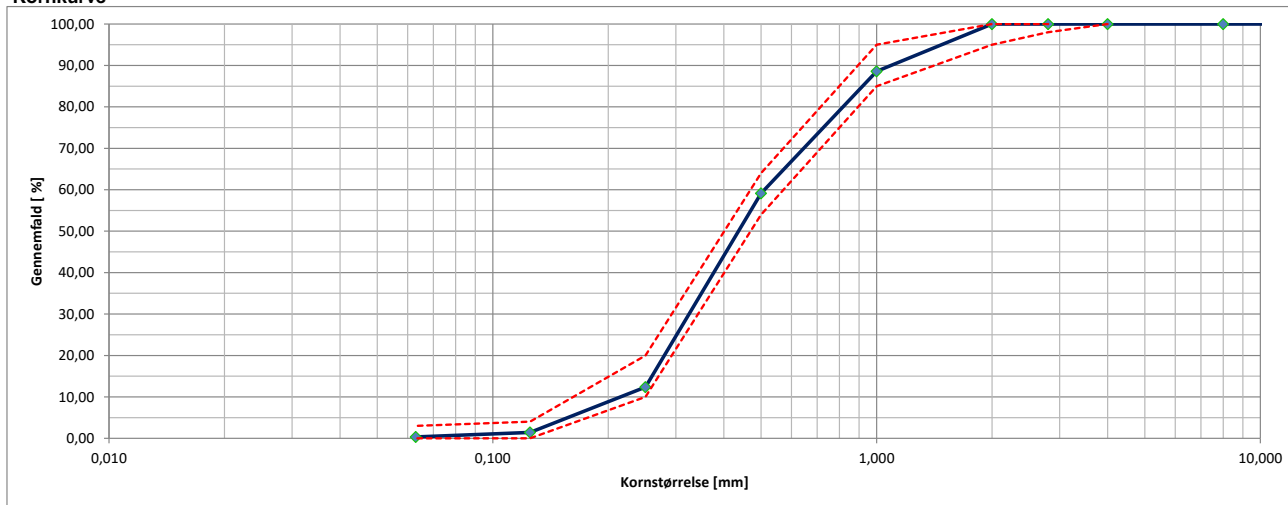


Visgaard & Sundstrøm ApS - RAPPORT

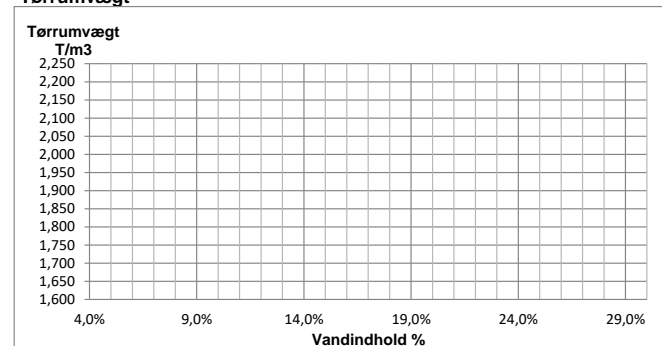
Kornstørrelsesfordeling - DS/EN 933-1

Referenceværdi

Kornkurve



Tørrumvægt



Vibrationforsøg DS/EN 13286-5

Tørrumvægt t/m³	
Vandindhold %	

Proctorforsøg prVI 99-6:2004

Tørrumvægt t/m³	
Vandindhold %	

Sigtestørrelse	Gennemfald	Krav til gennemfald, jvnf. deklARATION	
		min	max
mm	[%]		
64	100		
32	100		
16	100		
8	100		
4	100	100	
2,8	100	98	100
2	100	95	100
1	89	85	95
0,5	59	54	64
0,25	12	10	20
0,125	1	0	4
0,063	0,3	0	3

Egenskaber			
Prøvning	Opnået	Krav	Metode
U - tal	2,4		DS/EN 933-1
Kalkindhold %			prVI 99-11-2013
Sandækvivalent %			DS/EN 933-8
Methylenblå			DS/EN 933-9
LA forsøg			DS/EN 1097-2
Vandindhold %	2,3		
Glødetab %			prVI 99-9-2010
Kogningstab %			prVI 99-3

projekt	Vandel grusgrav	
rekvirent	Eigil Jensen A/S	
location	depot, 0 - 2 mm	
materiale	vasket E-sand 0/2 mm	
udtaget den	8. august 2023	
udført ini.	BVH	
kontrol ini.	JMS	
Sags nr.	19.021	
Prøve nr.	19-021-KL-E-SAND-185	



Visgaard & Sundstrøm
Vej- og Geoteknik