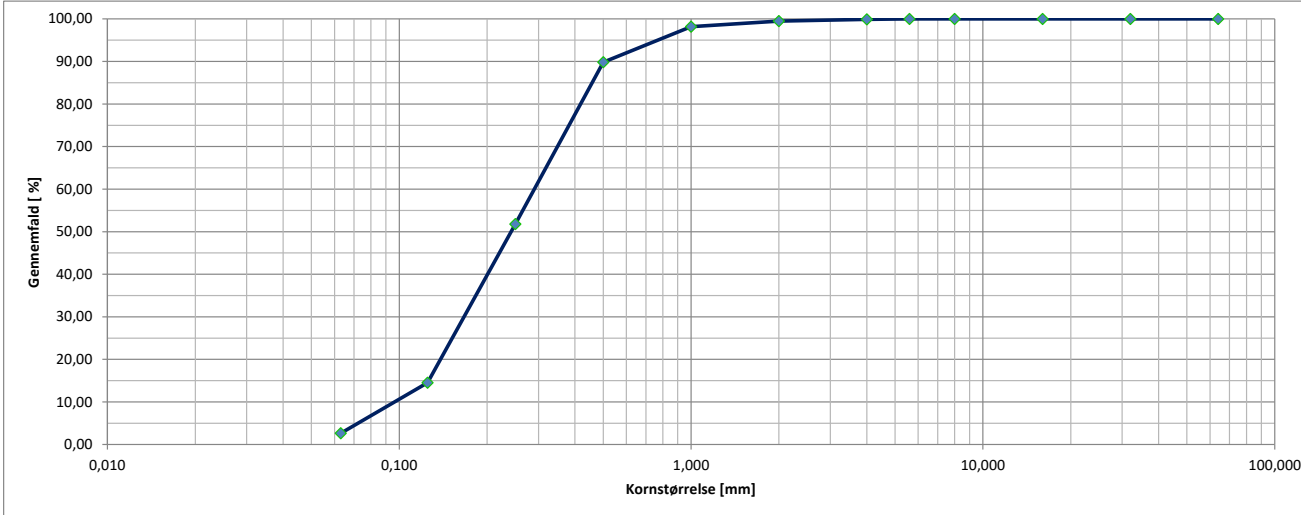


Visgaard & Sundstrøm ApS - RAPPORT

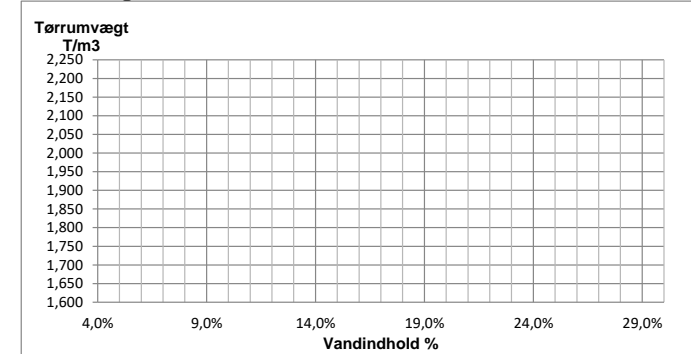
Kornstørrelsesfordeling - DS/EN 933-1

Referenceværdi

Kornkurve



Tørrumvægt



Vibrationforsøg DS/EN 13286-5

Tørrumvægt t/m³	
Vandindhold %	

Proctorforsøg prVI 99-6:2004

Tørrumvægt t/m³	
Vandindhold %	

Grænsekurver indtegnet for BS, jvnf. Vejdirektoratets krav.

Sigtestørrelse	Gennemfald	Krav til gennemfald, jvnf. VD AAB	
		min	max
mm	[%]		
64	100		
32	100		
16	100		
8	100		
5,6	100		
4	100		
2	99		
1	98		
0,5	90		
0,25	52		
0,125	15		
0,063	2,6		

Egenskaber			
Prøvning	Opnået	Krav	Metode
U - tal	3		DS/EN 933-1
Kalkindhold %			prVI 99-11-2013
Sandækvivalent %			DS/EN 933-8
Methylenblå		<3	DS/EN 933-9
LA forsøg			DS/EN 1097-2
Vandindhold %	6,8		
Glødetab %			prVI 99-9-2010
Kogningstab %			prVI 99-3

projekt	Vandel grusgrav	
rekvirent	Eigil Jensen A/S	
location	depot	
materiale	Hvidt sand	
udtaget den	18. september 2020	
udført ini.	BVH	
kontrol ini.	TVH	
Sag nr.	19.021	
Prøve nr.	Sand01 Vandel	



Visgaard & Sundstrøm
Vej- og Geoteknik