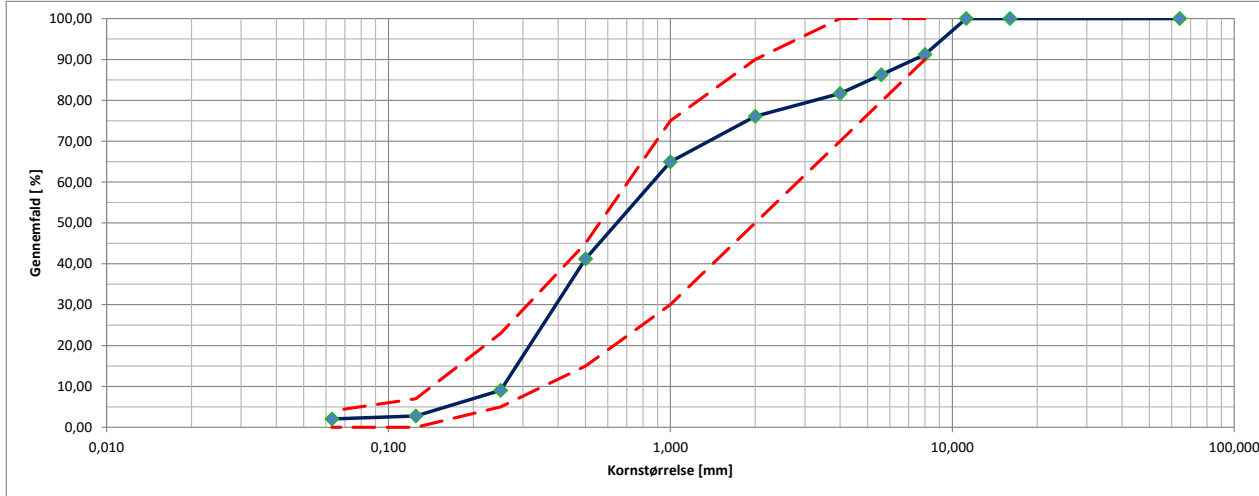


Visgaard & Sundstrøm ApS - RAPPORT

Kornstørrelsesfordeling - DS/EN 933-1

Kornkurve



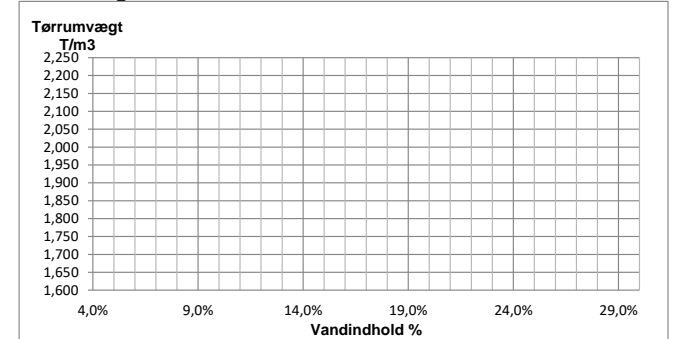
Grænsekurver indtegnet for filtergrus, jvnf. BNN.

Sigtestørrelse	Gennemfald	Krav til gennemfald, jvnf. VD BNN	
		min	max
mm	[%]		
31,5	100		
16	100		
11,2	100		
8	91	90	100
5,6	86		
4	82	70	100
2	76	50	90
1	65	30	75
0,5	41	15	45
0,25	9	5	23
0,125	3	0	7
0,063	2,0	0	4

Egenskaber			
Prøvning	Opnået	Krav	Metode
U - tal			DS/EN 933-1
Kalkindhold %	7,1		prVI 99-11-2013
Sandækvivalent %			DS/EN 933-8
Methylenblå			DS/EN 933-9
LA forsøg			DS/EN 1097-2
Vandindhold %	8,1		
Glødetab %			prVI 99-9-2010
Kogningstab %			prVI 99-3

Referenceværdi

Tørrumvægt



Vibrationforsøg DS/EN 13286-5

Tørrumvægt t/m³	
Vandindhold %	

Proctorforsøg prVI 99-6:2004

Tørrumvægt t/m³	
Vandindhold %	

projekt	Vandel Grusgrav	
rekvirent	Eigil Jensen A/S	
location	Depot, Vandel	
materiale	Filtergrus (BNN)	 <p>Visgaard & Sundstrøm Vej- og Geoteknik</p>
udtaget den	21. august 2023	
udført ini.	MMS	
kontrol ini.	BVH	
Sags nr.	19.021	
Prøve nr.	FG012	