

## ANALYSRAPPORT

Side 1 af 1

Leverandør <b>Nymølle Stenindustrier A/S</b> Østre Hedevej 2 4000 Roskilde	Varedeklaration <b>NY11II-9</b> Produkt <b>Stabilt grus kv. II : GE, OC75, UF9, LF2 - CNR/70</b> Produktbetegnelse <b>Bakkemateriale</b> Objekt	Dato for prøveudtagning <b>01-11-2024</b> Modtaget den <b>01-11-2024</b> Reference nr ID nr Prøve udtaget Udtaget af <b>Palle</b>	Prøve start <b>01-11-2024</b> Prøve slut <b>07-11-2024</b> Mærkning
---	---	---	---

Egenskab / prøvningsmetode	Værdi	Min værdi	Max værdi
EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling			
Udvaskning og sigtning			
Vand (%)	6,7		
DS/EN 13286-5 Vibrationsforsøg pd, max (Mg/m <sup>3</sup> )	2,16	2,05	2,24
DS/EN 13286-5 Vibrationsforsøg W opt. (%)	7,5	6,5	9,5

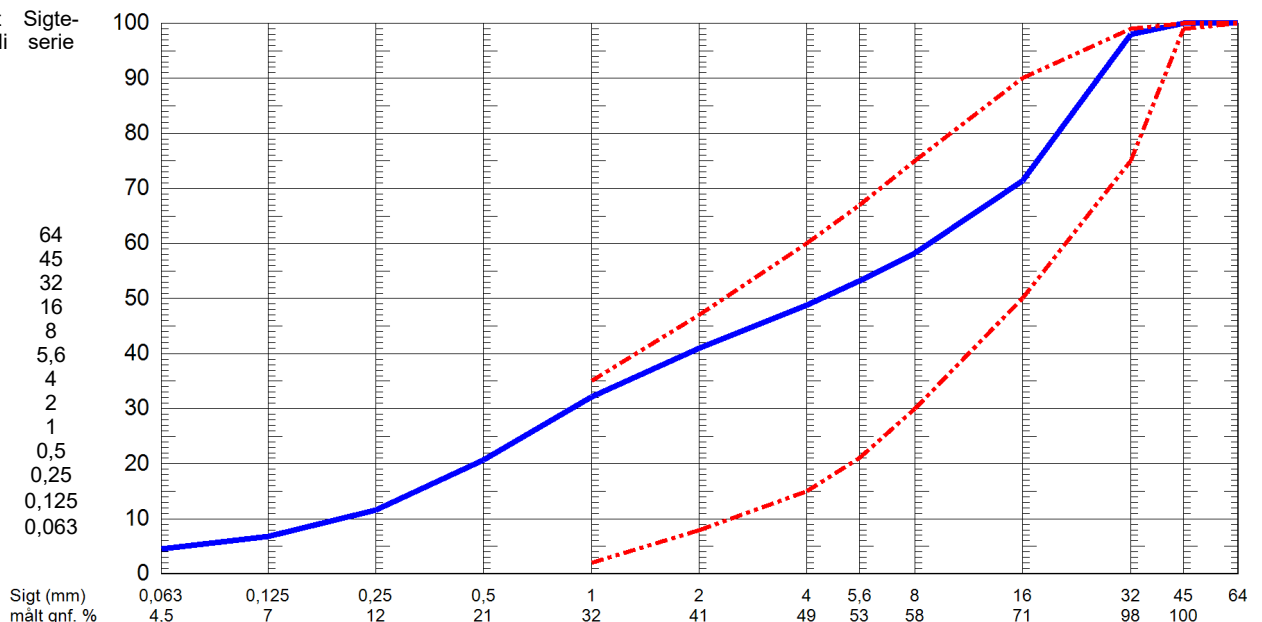
### Kornstørrelsesfordeling

D60	9,075	D50	4,432	D60/D10 (U-tal)	43,4
D10	0,209				

gnf.%

Min-værdi	Max-værdi	Målt værdi	Sigte-serie
-----------	-----------	------------	-------------

100	100	100	64
99	100	100	45
75	99	98	32
50	90	71	16
30	75	58	8
21	67	53	5,6
15	60	49	4
8	47	41	2
2	35	32	1
		21	0,5
		12	0,25
		7	0,125
2,0	9,0	4,5	0,063



Bemærkning	Sted og dato <b>Odense 07-11-2024</b>
	<b>Lise Blessing, Laborant</b>