

## ANALYSRAPPORT Stenmaterial Side 1 af 1

Leverandør <b>NCC Industry A/S Råstoffer</b> Tranemosevej 2 2640 Hedehusene	Varedeklaration <b>11220-55-3</b> Produkt <b>0/32mm Stabiltgrus kv. II</b>	Dato for prøveudtagning <b>10-09-19</b> Modtaget den <b>10-09-19</b> Reference nr	Prøve start <b>10-09-19</b> Prøve slut <b>10-09-19</b> ID nr
Produktionssted <b>Nyrand Grusgrav</b> Gammelrandgård 4470 Svebølle	Produktbetegnelse  Objekt	Prøve udtaget  Udtaget af	Mærkning <b>vibr.</b>

Egenskab / prøvningsmetode	Værdi	Min værdi	Max værdi
EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling			
EN933-1 Udvaskning og sigtning			
EN933-1 Vand (%)	6,7		
EN 13286-5 Vibrationsforsøg pd,max (Mg/m <sup>3</sup> )	2,22	2,17	2,27
EN 13286-5 Vibrationsforsøg W opt. (%)	6,7	6,0	8,0
DS/EN 933-9 Methylenblå (MB) (g/kg) [EA]	3,01		3,0

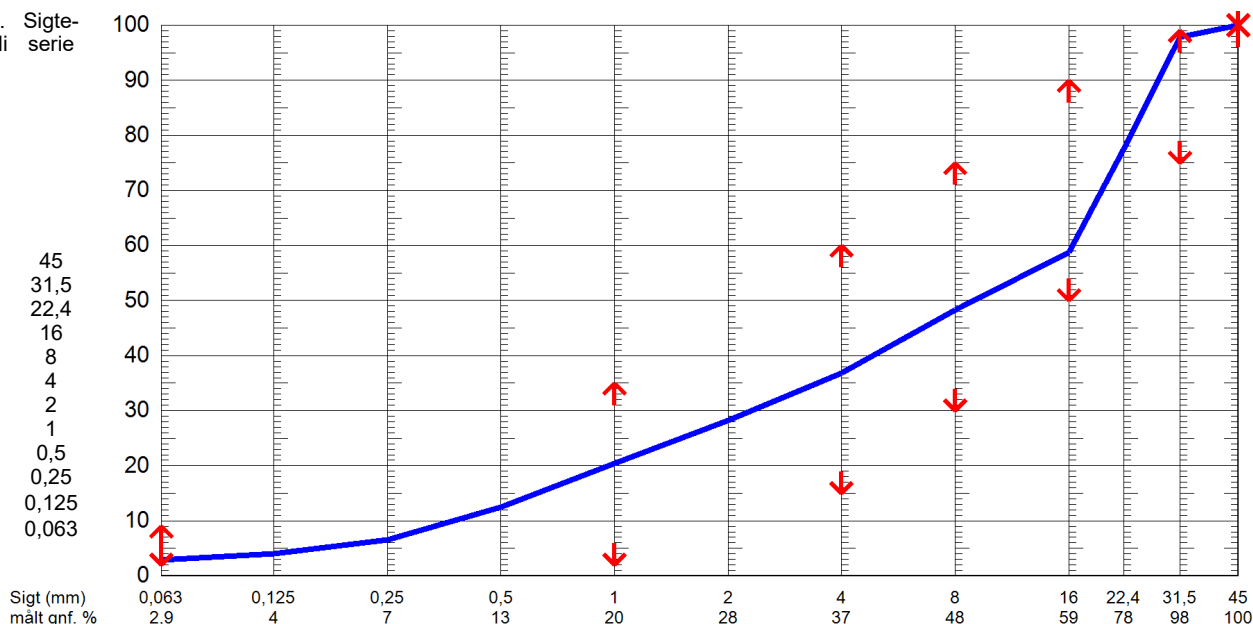
### Kornstørrelsesfordeling

gnf.%

D60	16,418	D50	9,329	D60/D10 (U-tal)	41,6
D10	0,394				

Min-værdi	Max-værdi	Forv. værdi	Sigte-serie
-----------	-----------	-------------	-------------

100	100	100	45
75	99	98	31,5
		78	22,4
50	90	59	16
30	75	48	8
15	60	37	4
		28	2
2	35	20	1
		13	0,5
		7	0,25
		4	0,125
2,0	9,0	2,9	0,063



Bemærkninger

Sted og dato  
**Reerslev 16-09-19**

*J. Müller*

**Johnna Okkels Müller, Laborant**  
Elektronisk signatur