

**ANALYSERAPPORT**

Side 1 af 1

Leverandør <b>Nymølle Stenindustrier A/S</b> Øster Hedevej 2 4000 Roskilde	Varedeklaration <b>1223-19</b> Produkt <b>16/32 mm nødder P : Gc85/20-f1,5</b> <b>X0,XC1</b>	Dato for prøveudtagning <b>22-05-2026</b> Modtaget den <b>27-05-2026</b> Reference ID	Prøve start <b>27-05-2026</b> Prøve slut <b>29-05-2026</b>
Produktionssted <b>Skallebjerg Grusgrav</b> <b>Skallebjergvej</b> <b>Hårby</b>	Produktbetegnelse <b>0023511</b> Objekt	Registreret af  Udtaget af <b>Brian</b>	Mærkning

Egenskab / prøvemethode	Værdi	Min værdi	Max værdi
EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling Tørsigtning			
EN 1097-6 Densitet og absorption (kg/m <sup>3</sup> ) Korndensitet - VOT (Mg/m <sup>3</sup> )	<b>2,56</b>	<b>2,53</b>	<b>2,61</b>
Absorbert vand (%)	<b>1,9</b>	<b>1,6</b>	<b>2,6</b>

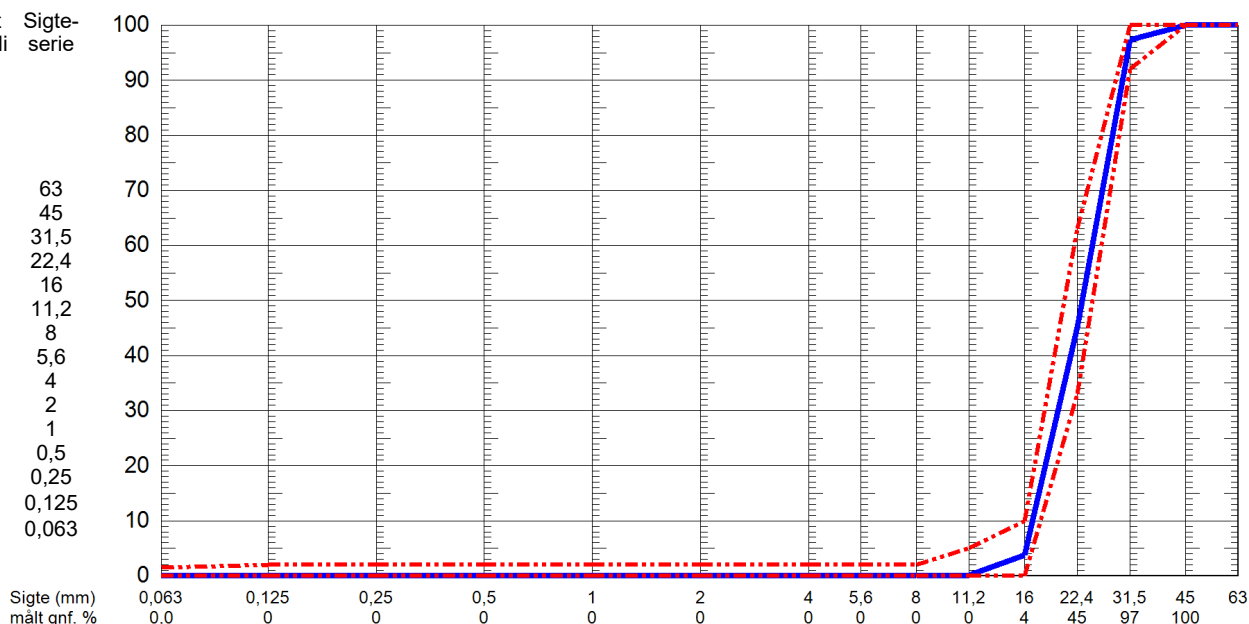
**Kornstørrelsesfordeling**

gnf.%

D60	24,983	D50	23,239	D60/D10 (U-tal)	1,5
D10	16,959				

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

100	100	100	63
100	100	100	45
92	100	97	31,5
33	63	45	22,4
0	10	4	16
0	5	0	11,2
0	2	0	8
0	2	0	5,6
0	2	0	4
0	2	0	2
0	2	0	1
0	2	0	0,5
0	2	0	0,25
0	2	0	0,125
0,0	1,5	0,0	0,063



Bemærkning

Sted og dato

**Odense 29-05-2026**
**Lise Blessing, Laborant**