

**ANALYSRAPPORT**

Side 1 af 1

Leverandør <b>Nymølle Stenindustrier A/S</b> Øster Hedevej 2 4000 Roskilde	Varedeklaration <b>9126-8</b> Produkt <b>Perler 2/5 mm P Gc85/20 - f1,5 X0, XC1</b>	Dato for prøveudtagning <b>22-02-2023</b> Modtaget den <b>27-02-2023</b> Reference nr	Prøve start <b>28-02-2023</b> Prøve slut <b>02-03-2023</b> ID nr
Produktionssted <b>Glesborg Grusgrav</b> Kastbjergvej 9A 8585 Glesborg	Produktbetegnelse <b>BETON</b> Objekt	Prøve udtaget <b>Jan</b>	Mærkning

Egenskab / prøvningsmetode	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>2,62</b>	<b>2,57</b>	<b>2,65</b>
Absorberet vand (%)	<b>1,4</b>	<b>0,8</b>	<b>1,8</b>

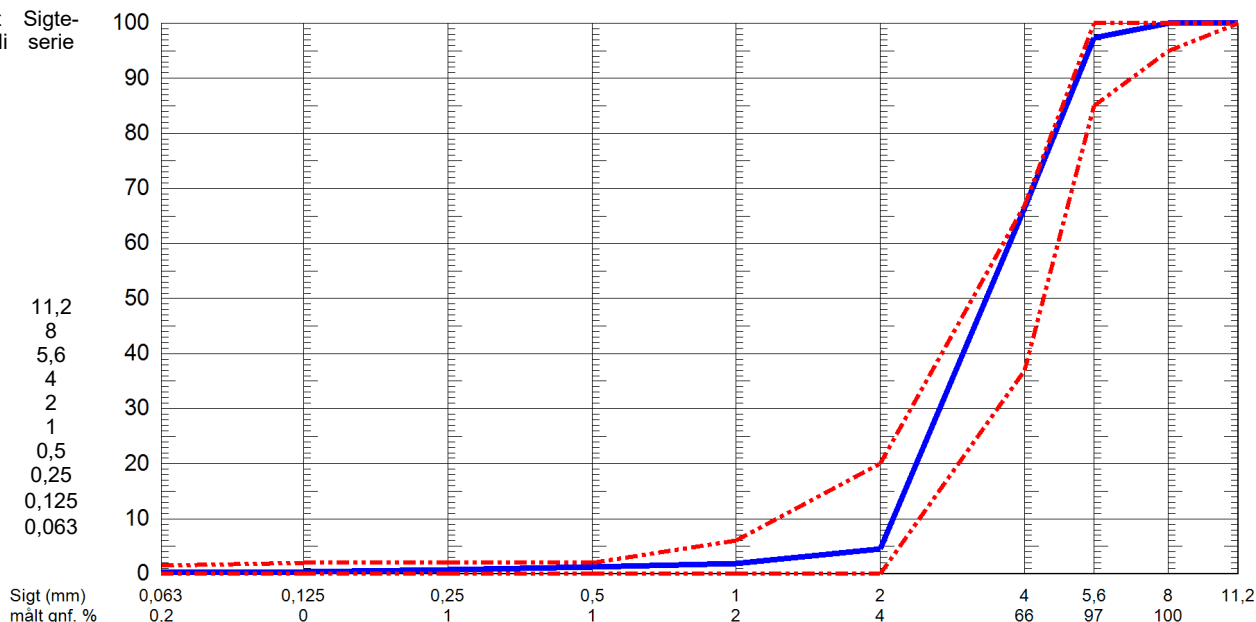
**Kornstørrelsesfordeling**

gnf.%

D60	3,791	D50	3,468	D60/D10 (U-tal)	1,7
D10	2,178				

 Min- Max- Målt Sigte-  
værdi værdi værdi serie

100	100	100	11,2
95	100	100	8
85	100	97	5,6
37	67	66	4
0	20	4	2
0	6	2	1
0	2	1	0,5
0	2	1	0,25
0	2	0	0,125
0,0	1,5	0,2	0,063



Bemærkning

Sted og dato

**Odense 02-03-2023**
**Lise Blessing, Laborant**