

**ANALYSRAPPORT**

Side 1 af 1

Leverandør <b>Nymølle Stenindustrier A/S</b> Øster Hedevej 2 4000 Roskilde	Varedeklaration <b>9127-5</b> Produkt <b>Perler 4/8 mm P Gc80/20 - f1,5 X0, XC1</b>	Dato for prøveudtagning <b>30-07-2021</b> Modtaget den <b>11-08-2021</b> Reference nr	Prøve start <b>11-08-2021</b> Prøve slut <b>12-08-2021</b> ID nr
Produktionssted <b>Glesborg Grusgrav</b> Kastbjergvej 9A 8585 Glesborg	Produktbetegnelse <b>BETON</b> Objekt	Prøve udtaget	Mærkning
		Udtaget af <b>Bjarne</b>	

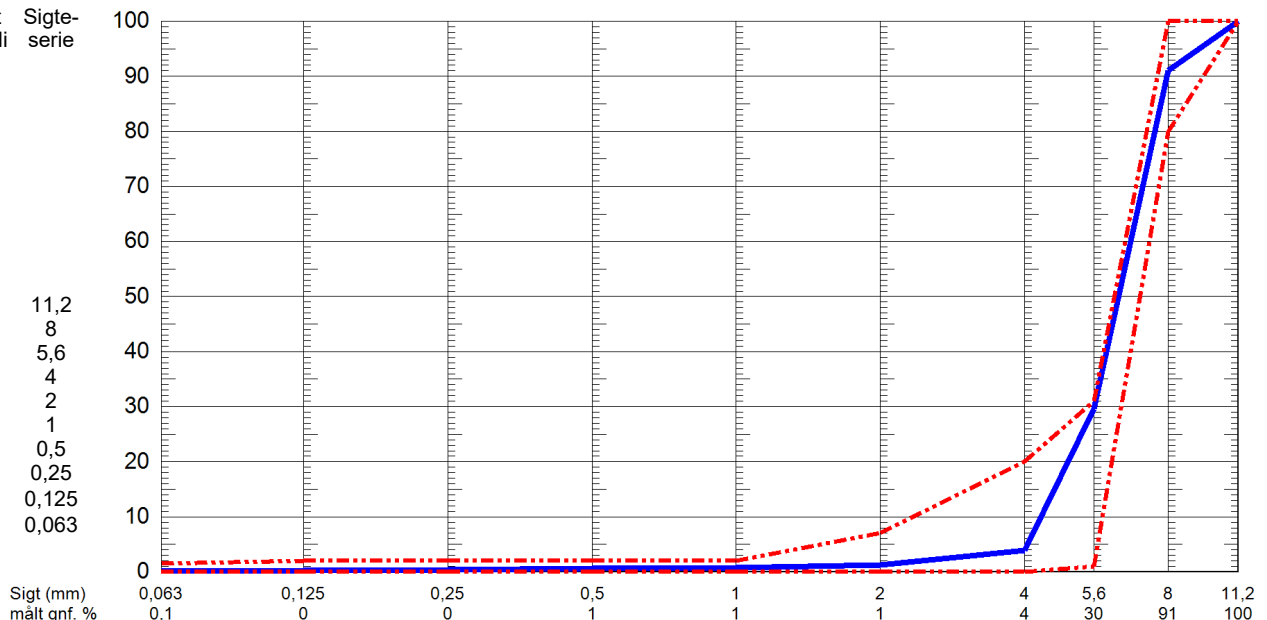
Egenskab / prøvningsmetode	Værdi	Min værdi	Max værdi
EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling Tørsigtning			
EN 1097-6 Densitet og absorption (kg/m <sup>3</sup> ) Korndensitet - VOT (Mg/m <sup>3</sup> )	<b>2,60</b>	<b>2,55</b>	<b>2,63</b>
Absorberet vand (%)	<b>1,4</b>	<b>1,2</b>	<b>2,2</b>
DS 405.4 Lette korn (%) < 2400 (g)	<b>4,0</b>		

**Kornstørrelsesfordeling**

 D60 6,789 D50 6,398 D60/D10 (U-tal) 1,5  
 gnf.% D10 4,380

 Min- Max- Målt Sigte-  
 værdi værdi værdi serie

100	100	100	11,2
80	100	91	8
1	31	30	5,6
0	20	4	4
0	7	1	2
0	2	1	1
0	2	1	0,5
0	2	0	0,25
0	2	0	0,125
0,0	1,5	0,1	0,063



Bemærkning

Sted og dato

**Odense 16-08-2021**
**Lise Blessing, Laborant**