

ANALYSRAPPORT

Side 1 af 1

Leverandør Nymølle Stenindustrier A/S Øster Hedevej 2 4000 Roskilde	Varedeklaration 1227-15 Produkt 4/8 mm perler P : Gc85/20 - f1,5 X0,XC1	Dato for prøveudtagning 06-10-2021 Modtaget den 07-10-2021 Reference nr ID nr	Prøve start 07-10-2021 Prøve slut 11-10-2021 Mærkning
Produktionssted Skallebjerg Grusgrav Skallebjergvej Hårby	Produktbetegnelse Sorteret og vasket bakkemateriale Objekt	Prøve udtaget Udtaget af Brian	

Egenskab / prøvningsmetode	Værdi	Min værdi	Max værdi
EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling Tørsigtning			
EN 1097-6 Densitet og absorption (kg/m ³) Korndensitet - VOT (Mg/m ³)	2,56	2,51	2,59
Absorberet vand (%)	2,5	2,0	3,0
EN 933-4 Formindeks (%) Analyseret fraktion: 4/8	93	75,0	100,0
EN 933-5 Knusningsgrad Totalt knust (tc), >90% overflader knust (%)	12	0	20
Delvist knust (c), >50% overflader knust (%)	3		
Totalt runde (tr), >90% overflader runde (%)	85		
DS 405.4 Lette korn (%) < 2400 (g)	8,9		
< 2200 (g)	6,2		

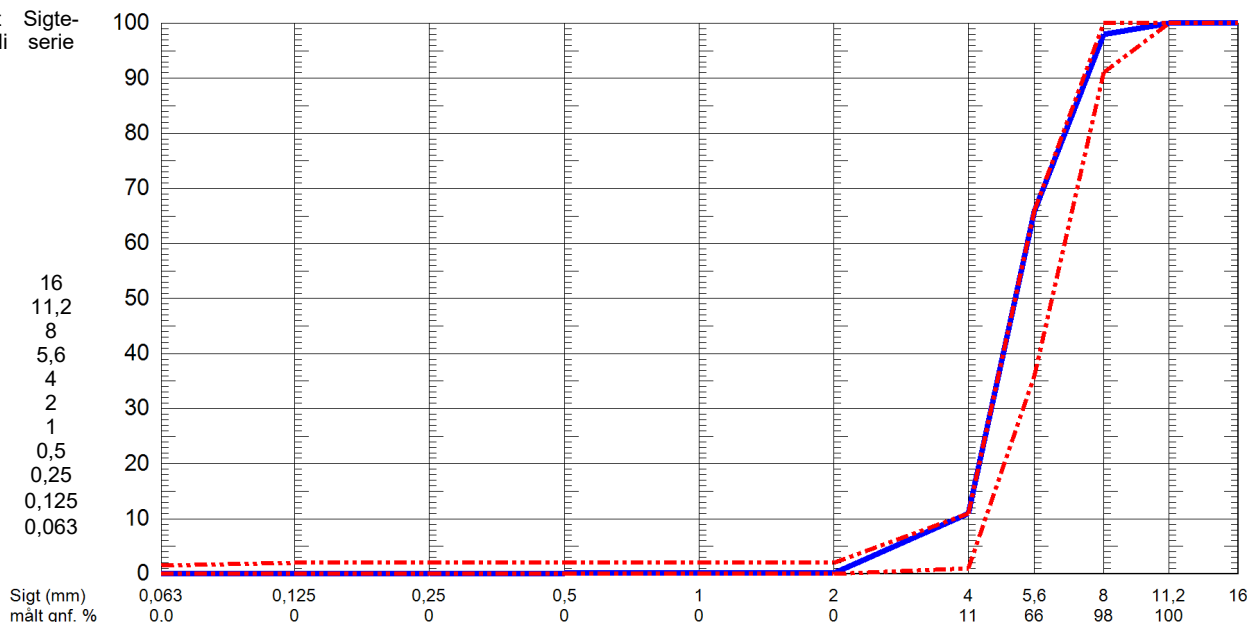
Kornstørrelsesfordeling

gnf.%

D60	5,432	D50	5,140	D60/D10 (U-tal)	1,4
D10	3,818				

 Min- Max- Målt Sigte-
værdi værdi værdi serie

100	100	100	16
100	100	100	11,2
91	100	98	8
36	66	66	5,6
1	11	11	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 11-10-2021
Lise Blessing, Laborant