

ANALYSRAPPORT

Side 1 af 1

Leverandør Nymølle Stenindustrier A/S Øster Hedevej 2 4000 Roskilde	Varedeklaration 5823-14 Produkt sten 16-32 mm P. Gc85/20, f1,5 X0,XC1	Dato for prøveudtagning 17-03-2021 Modtaget den 22-03-2021 Reference nr	Prøve start 24-03-2021 Prøve slut 26-03-2021 ID nr
Produktionssted Katholm Grusgrav Nymandsvej 8444 Balle	Produktbetegnelse	Prøve udtaget	Mærkning
	Objekt	Udtaget af Martin	

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)	2,48	2,44	2,52
Absorberet vand (%)	3,3	2,5	3,5
DS 405.4 Lette korn (%) < 2400 (g)	15,9		
< 2200 (g)	11,7		

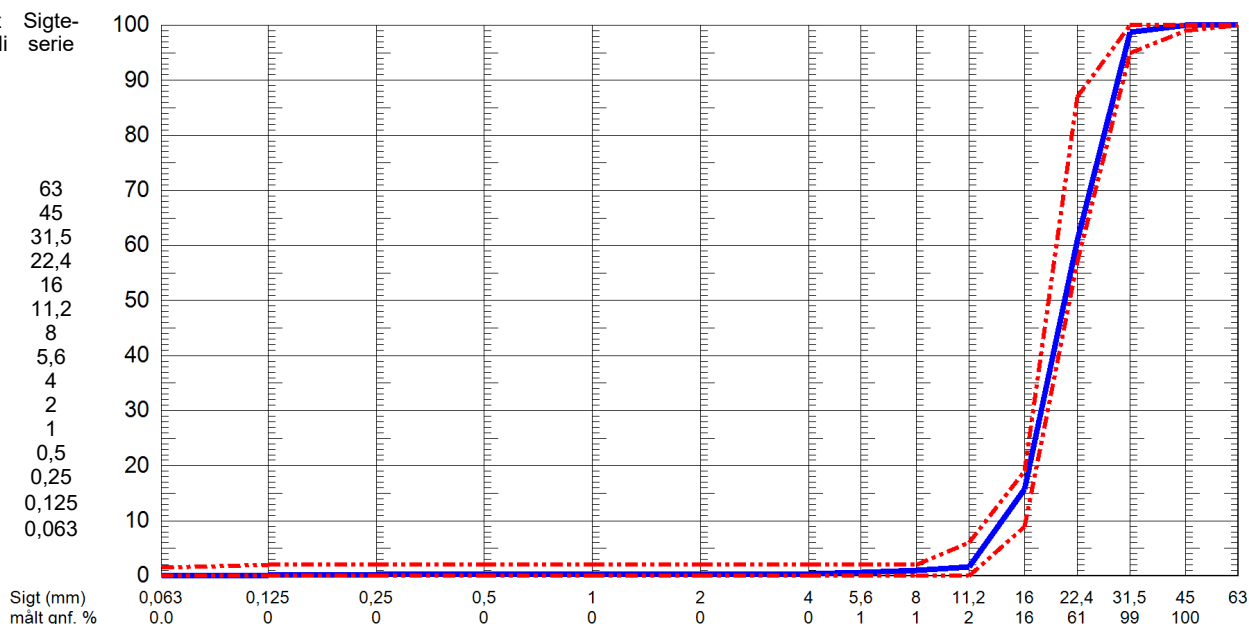
Kornstørrelsesfordeling

gnf.%

D60	22,275	D50	20,856	D60/D10 (U-tal)	1,6
D10	14,044				

 Min- Max- Målt Sigte-
værdi værdi værdi serie

100	100	100	63
99	100	100	45
95	100	99	31,5
57	87	61	22,4
9	19	16	16
0	6	2	11,2
0	2	1	8
0	2	1	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 26-03-2021
Lise Blessing, Laborant