

ANALYSRAPPORT

Side 1 af 1

| | | | |
|---|---|--|---|
| Leverandør Nymølle Stenindustrier A/S Øster Hedevej 2 4000 Roskilde | Varedeklaration 2723-12 Produkt 16-32 mm nødder P Gc85/20 - f1,5 X0, XC1 | Dato for prøveudtagning 01-10-2021 Modtaget den 11-10-2021 Reference nr ID nr | Prøve start 11-10-2021 Prøve slut 13-10-2021 Mærkning |
| Produktionssted Andholm Grusgrav Bodumvej 1 6230 Rødekro | Produktbetegnelse Heterogent granitholdigt grus Objekt | Prøve udtaget Udtaget af Ola | |

| 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) | 2,58 | 2,53 | 2,61 |
| Absorberet vand (%) | 1,9 | 1,5 | 2,3 |
| DS 405.4 Lette korn (%) < 2400 (g) | 3,6 | | |

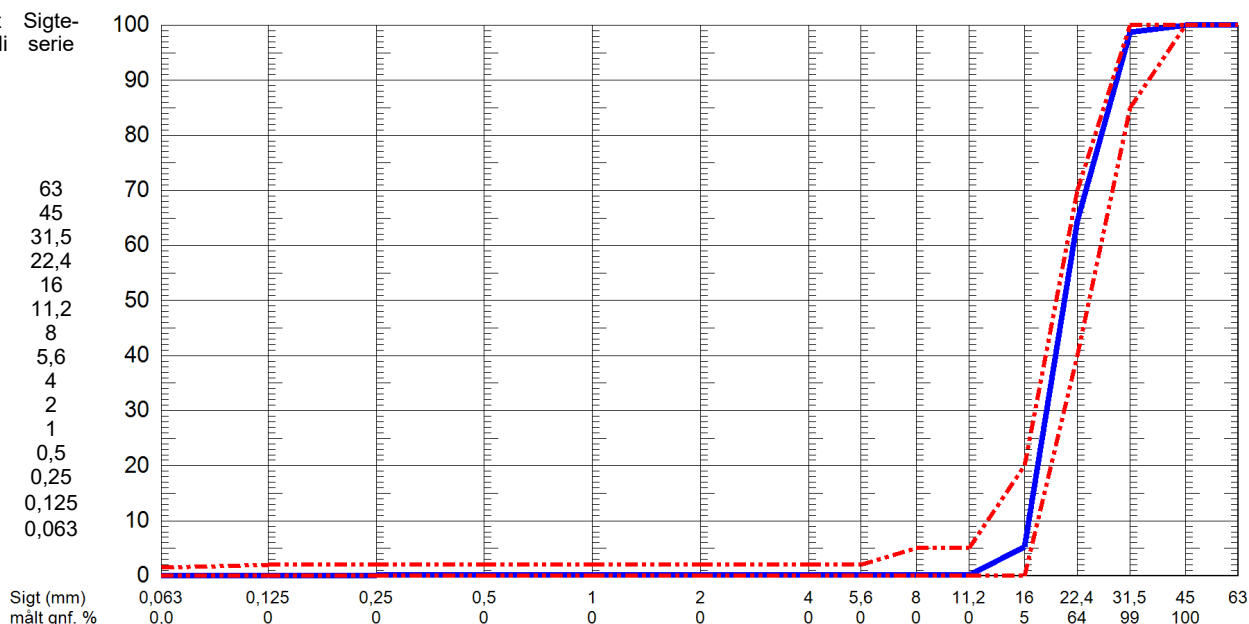
Kornstørrelsesfordeling

gnf.%

| | | | | | |
|-----|--------|-----|--------|-----------------|-----|
| D60 | 21,923 | D50 | 20,841 | D60/D10 (U-tal) | 1,3 |
| D10 | 16,514 | | | | |

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

| | | | |
|-----|-----|-----|-------|
| 100 | 100 | 100 | 63 |
| 100 | 100 | 100 | 45 |
| 85 | 100 | 99 | 31,5 |
| 40 | 70 | 64 | 22,4 |
| 0 | 20 | 5 | 16 |
| 0 | 5 | 0 | 11,2 |
| 0 | 5 | 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 13-10-2021
Lise Blessing, Laborant