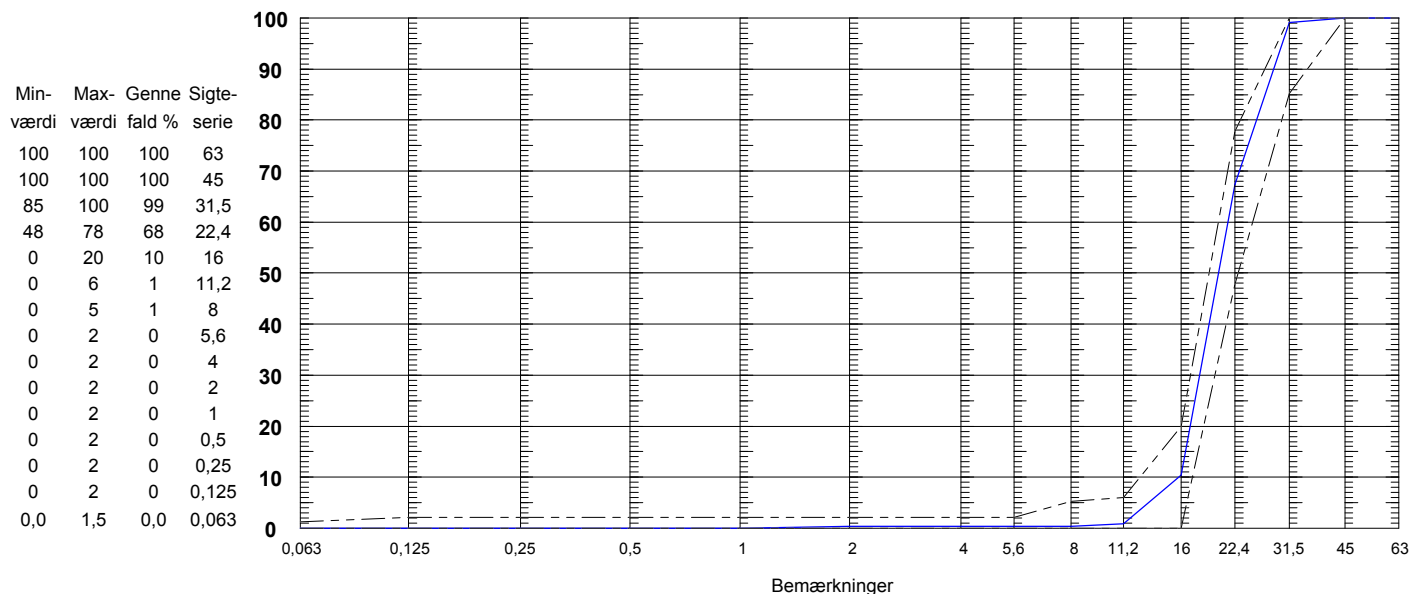


| | | | |
|--|---|-----------------------------------|-----------------------------------|
| Leverandør Nymølle Stenindustrier A/S Langagervej 1 5220 Odense SØ | Receptnr 7223 - 9 | Prøve udtaget kl. 10.00 | Prøve nr 171315 |
| Produktionssted Bjørnkjær Grusgrav Viborgvej 328 7830 Vinderup | Produkt 16/32 mm kl.P Gc85/20, f1,5 | Udtaget af Martin | Udtaget den 18-09-2017 |
| | Produktionsbeskrivelse | | Modtaget den 19-09-2017 |
| | | | Prøve start 20-09-2017 |
| | | | Prøve slut 22-09-2017 |

| Metode | Middelværdi | Min værdi | Max værdi |
|--|-------------|-------------|-------------|
| EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling | | | |
| EN933-1 Tørsigtning | | | |
| EN 1097-6 Densitet og absorption | | | |
| Densitet - V.O.T (g/cm ³) | 2,50 | 2,45 | 2,55 |
| Densitet - tør (g/cm ³) | 2,44 | | |
| Korndensitet - tilsyneladende (g/cm ³) | 2,59 | | |
| Absorberet vand (%) | 2,5 | 1,6 | 2,6 |
| DS 405.4 Lette korn | | | |
| DS 405.4 Indhold af lette korn - < 2400 (%) | 9,4 | | |
| DS 405.4 Indhold af lette korn - < 2200 (%) | 5,1 | | |

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

D60 1,551 U-tal : 1,4 (D60/D10)
D10 5,826 D50 : 20,4



Lise Blessing