

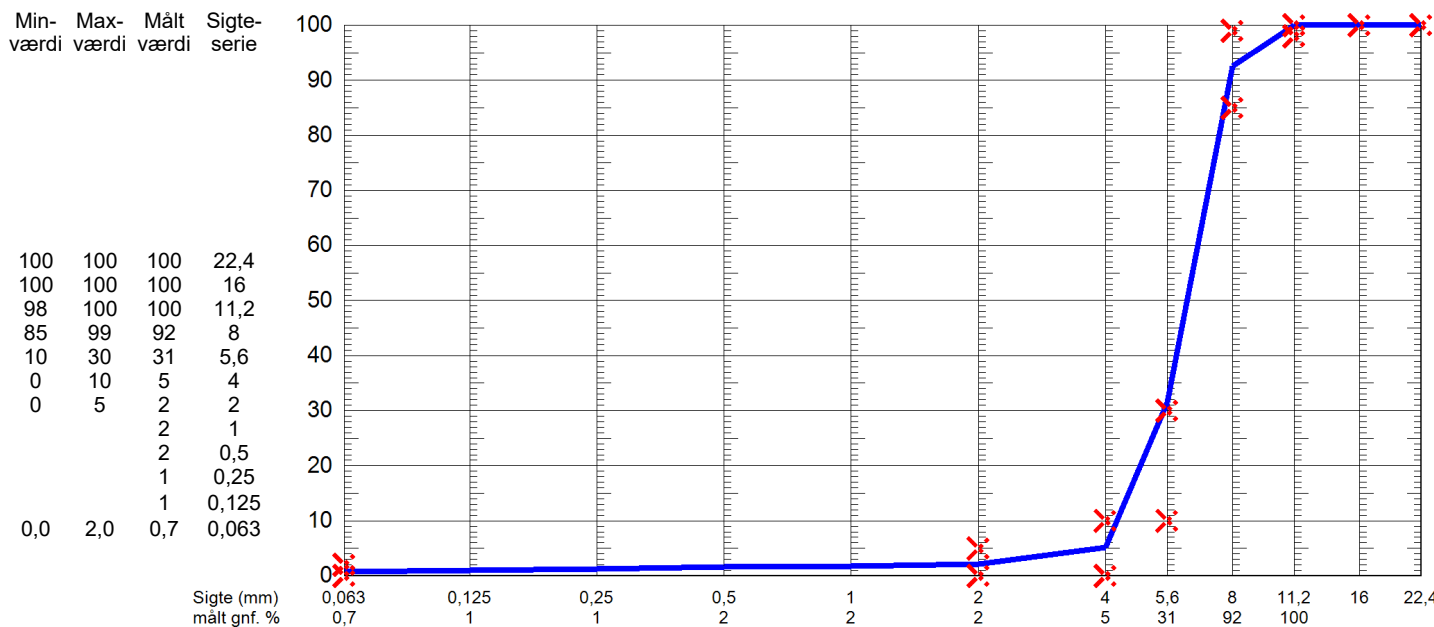
ANALYSERAPPORT Stenmateriale Side 1 af 1

| | | | |
|---|--|--|----------------------------------|
| Leverandør | Varedeklaration 1000589-1355-1 | Dato for prøveudtagning 20-03-2025 | Prøve start 25-03-2025 |
| Produktionssted Nyrand Grusgrav Gammelrandgaard 4470 Svebølle | Produkt 4/8mm Skærver | Modtaget den 25-03-2025 | Prøve slut 26-03-2025 |
| | Produktbetegnelse | Reference | ID Nyrand |
| | Objekt | Registreret af | Mærkning |
| | | Udtaget af | |

| Egenskab / prøvemethode | Værdi | Min værdi | Max værdi |
|-------------------------|-------|-----------|-----------|
|-------------------------|-------|-----------|-----------|

| | | | |
|--|--|--|--|
| EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling Tørsigtning | | | |
| (Empty table area for sieve analysis data) | | | |

| | | | | | | |
|--------------------------------|-----|-------|-----|-------|-----------------|-----|
| Kornstørrelsesfordeling | D60 | 6,722 | D50 | 6,328 | D60/D10 (U-tal) | 1,6 |
| gnf. % | D10 | 4,291 | | | | |



| | |
|---|--|
| Bemærkning 5,6 mm sigter afviger med 1%, vi afventer næste prøve. | Sted og dato Vor Frue 26-03-2025 Annika Myrhdal Baasch, Laborant Elektronisk signatur |
|---|--|