

ANALYSE Stenmateriale

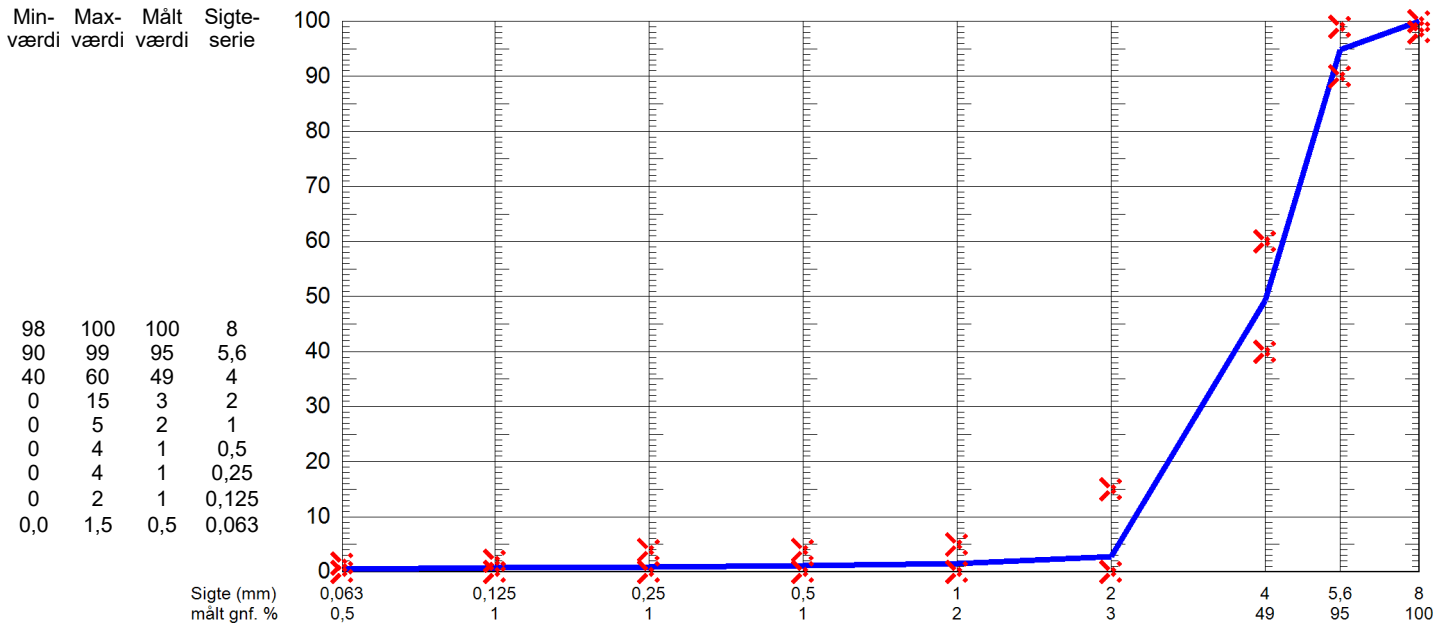
Side 1 af 1

| | | | |
|---|--|--|--------------|
| Leverandør | Varedeklaration 1007767-1380-2 | Dato for prøveudtagning 07-05-2024 | Prøve start |
| Produktionssted Rønne Granit Snorrebakken 28 3700 Rønne | Produkt 2/5 mm Blå Rønne Granit, kl. E | Modtaget den 07-05-2024 | Prøve slut |
| | Produktbetegnelse Knust Granit | Reference ID | Mærkning |
| | Objekt | Registreret af | Analysert af |

| Egenskab / prøvningsmetode | Værdi | Min værdi | Max værdi |
|---|-------|-----------|-----------|
| EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling Tørsigtning | | | |

Kornstørrelsesfordeling
gnf.%

| | | | | | |
|-----|-------|-----|-------|-----------------|-----|
| D60 | 4,377 | D50 | 4,025 | D60/D10 (U-tal) | 1,9 |
| D10 | 2,311 | | | | |



Bemærkning

Sted og dato

Rønne 08-05-2024

Ronni Regnarsson, laboratorietekniker
Elektronisk signatur