

ANALYSERAPPORT Stenmateriale Side 1 af 1

| | | | |
|--|--|--|-------------------------------------|
| Leverandør | Varedeklaration 1007925-1322-5 | Dato for prøveudtagning 27-03-2024 | Prøve start 11-04-2024 |
| | Produkt 0/8 mm Bundsikringsgrus kval.1 | Modtaget den 27-03-2024 | Prøve slut 12-04-2024 |
| Produktionssted RN Sten og Grus Stamholmen 225 2650 Hvidovre | Produktbetegnelse Sømateriale | Reference | ID ASG |
| | Objekt | Registreret af | Mærkning 20-dages kontrol |
| | | Analyseret af | |

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

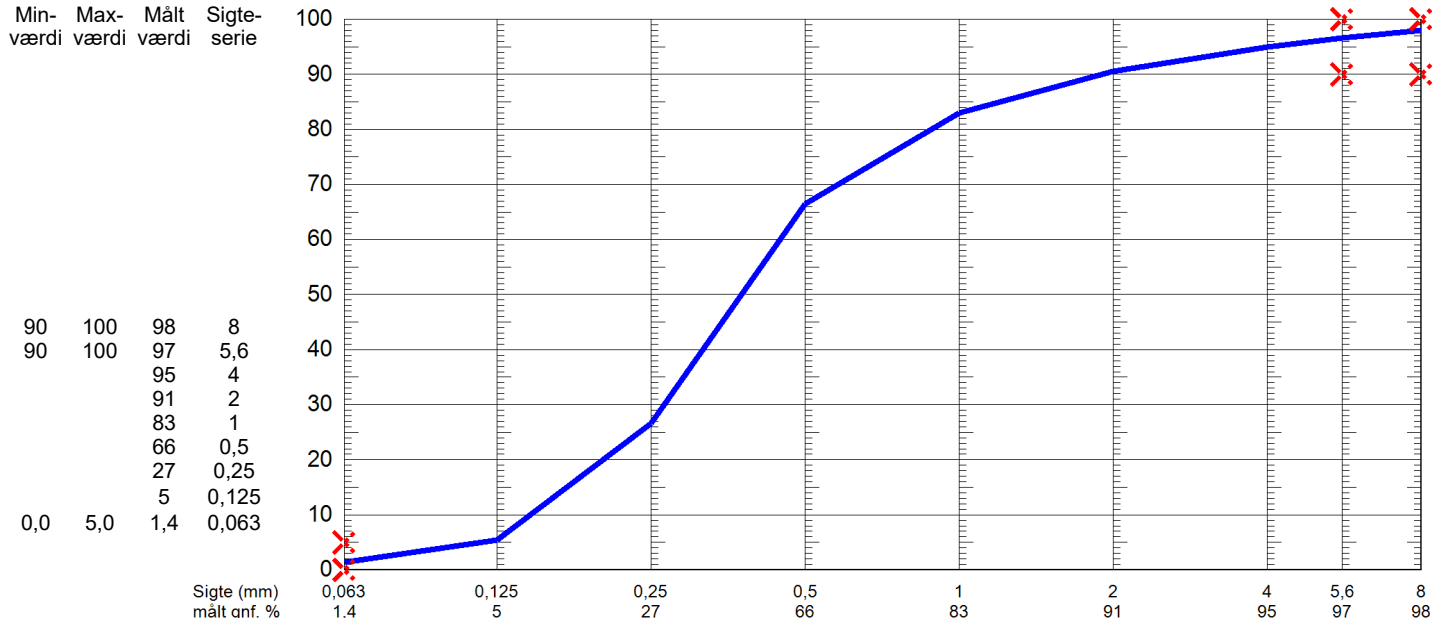
| | | | |
|---|--|--|--|
| EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling Tørsigtning | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |
| | | | |

Kornstørrelsesfordeling

gnf.%

| | | | | | |
|-----|-------|-----|-------|-----------------|-----|
| D60 | 0,459 | D50 | 0,397 | D60/D10 (U-tal) | 3,0 |
| D10 | 0,152 | | | | |

Min- Max- Målt Sigte-
værdi værdi værdi serie



Bemærkning

Sted og dato
Avedøre 16-04-2024

Lene Seilling Olsen, Laborant
Elektronisk signatur