



Varedeklaration  
1007925-1322 - 6 - BETON

Dekl.dato  
2024-05-16

Produkt  
0/8 mm Bundsikringsgrus kval.1

Produktionsbeskrivelse  
Sømateriale

Leverandør  
NCC Industry  
RN Sten og Grus  
Stamholmen 225  
Produktionssted  
RN Sten og Grus  
Stamholmen 225  
2650 Hvidovre

2023-12-14 - 2024-09-13

Side 1(1)

|                               | Gennemfald (%) vægt |       |      |      |      |     |     |     |     |     | U-tal     | Methylen- | Vibrations- | Vibrations- |
|-------------------------------|---------------------|-------|------|------|------|-----|-----|-----|-----|-----|-----------|-----------|-------------|-------------|
|                               | 0,063               | 0,125 | 0,25 | 0,5  | 1    | 2   | 4   | 5,6 | 8   |     | D60 / D10 | blå       | forsøg      | forsøg      |
| Sigteserie                    | 0,063               | 0,125 | 0,25 | 0,5  | 1    | 2   | 4   | 5,6 | 8   |     |           |           | P-dmax      | W opt       |
| Middelværdi - varedeklaration | 3,0                 | 8     | 37   | 70   | 85   | 95  | 95  | 95  | 100 |     |           |           | 1,74        | 16,3        |
| Max værdi - grænselinie       | 5,0                 |       |      |      |      |     |     | 100 | 100 |     |           | 2,5       | 1,84        | 19,3        |
| Min værdi - grænselinie       | 0,0                 |       |      |      |      |     |     | 90  | 90  |     |           |           | 1,64        | 13,3        |
| Prøve nr                      | Dato                | %     | %    | %    | %    | %   | %   | %   | %   | %   | %         | g/kg      | t/m3        | %           |
| 5240004                       | 2024-01-04          | 1,2   | 4    | 37   | 70   | 87  | 95  | 98  | 99  | 99  |           | 2,9       |             |             |
| 5240172                       | 2024-02-05          | 1,1   | 5    | 23   | 57   | 75  | 85  | 93  | 96  | 98  |           | 3,7       |             |             |
| 5240349                       | 2024-03-08          | 3,4   | 10   | 27   | 78   | 93  | 97  | 99  | 100 | 100 |           | 3,3       |             |             |
| 5240522                       | 2024-03-27          | 1,4   | 5    | 27   | 66   | 83  | 91  | 95  | 97  | 98  |           | 3,0       |             |             |
| 5240706                       | 2024-05-07          | 1,2   | 5    | 17   | 45   | 73  | 89  | 98  | 100 | 100 |           | 4,4       |             |             |
| 5240862                       | 2024-06-06          |       |      |      |      |     |     |     |     |     |           |           |             |             |
| 5240869                       | 2024-06-06          | 3,7   | 15   | 49   | 74   | 89  | 96  | 99  | 100 | 100 |           | 3,7       |             |             |
| 5241109                       | 2024-07-08          | 1,5   | 9    | 45   | 72   | 86  | 93  | 97  | 98  | 100 |           | 3,0       |             |             |
| 5241291                       | 2024-08-01          | 2,3   | 11   | 44   | 77   | 90  | 99  | 99  | 100 | 100 |           | 3,2       |             |             |
| 5241484                       | 2024-09-02          | 3,8   | 20   | 63   | 86   | 93  | 97  | 99  | 99  | 99  |           | 2,8       |             |             |
| Middelværdi                   |                     | 2,2   | 9    | 37   | 69   | 85  | 94  | 97  | 99  | 99  |           | 3,3       |             |             |
| standardafvigelse             |                     | 1,2   | 5,4  | 14,7 | 12,2 | 7,2 | 4,5 | 2,1 | 1,5 | 0,9 |           | 0,5       |             |             |
| Største værdi                 |                     | 3,8   | 20   | 63   | 86   | 93  | 99  | 99  | 100 | 100 |           | 4,4       |             |             |
| Mindste værdi                 |                     | 1,1   | 4    | 17   | 45   | 73  | 85  | 93  | 96  | 98  |           | 2,8       |             |             |
| Antal analyse prøver          |                     | 10    |      |      |      |     |     |     |     |     |           | 9         |             |             |

Bemærkning

Sted og dato  
Avedøre 2024-09-13

NCC Industry A/S  
Laboratorie: Avedøre  
Stamholmen 225  
2650 Hvidovre

Besøgsadresse  
Hovedkontor

Telefon nr  
36780500  
Fax nr

Org.nr  
MVA nr

Email  
ulh@ncc.dk  
Internetadresse  
www.tilslag.dk

Linda de Sparra Terkelsen, Laboratorieleder  
Elektronisk signatur