


| Ydeevnedeklaration (DoP)<br>Certifikat 1073-CPR-G023-01      |                                                                                       |  |  |  |  |  |  |
|--------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------|--|--|--|--|--|
| Grusgrav: Friisvej, Lovtrup Mark, Uge<br>6360 Tinglev        |                                                                                       |                                                                                    |  |  |  |  |  |
| 1. Varetype                                                  | Tilslag til beton                                                                     |                                                                                    |  |  |  |  |  |
| 3. Tilsigtet anvendelse                                      | Fremstilling af beton til brug i bygninger, veje og andre anlægsarbejder              |                                                                                    |  |  |  |  |  |
| 4. Firmanavn og adresse                                      | Bedsted Lø Grusværker ApS<br>Stenagervej 9, Mjølås<br>6230 Rødebro<br>+45 74 66 22 14 |                                                                                    |  |  |  |  |  |
| 5. Bemyndiget repræsentant                                   | Ikke relevant                                                                         |                                                                                    |  |  |  |  |  |
| 6. System til vurdering og kontrol                           | 2+                                                                                    |                                                                                    |  |  |  |  |  |
| 7. Notificeret organ                                         | Dancert, nr. 1073 – første gang certificeret af Dancert 19-08-2004.                   |                                                                                    |  |  |  |  |  |
| 9. Reference/standard                                        | DS/EN 12620 og DS 206 Annex E                                                         |                                                                                    |  |  |  |  |  |
| 2. Produktnavn/identifikation                                |                                                                                       |                                                                                    |  |  |  |  |  |
|                                                              | 2/8 mm<br>Perlesten<br>Kl. P                                                          | 8/16 mm<br>Ærtesten<br>Kl. P                                                       |  |  |  |  |  |
| Varenr.                                                      | 1143                                                                                  | 1140                                                                               |  |  |  |  |  |
| Eksponeringsklasse                                           | X0, XC1                                                                               | X0, XC1                                                                            |  |  |  |  |  |
| Kornstørrelse, kategori                                      | Gc 85/20                                                                              | Gc 85/20                                                                           |  |  |  |  |  |
| Kornstørrelsesfordeling                                      | V                                                                                     | V                                                                                  |  |  |  |  |  |
| Indhold af finstof                                           | f <sub>1,5</sub>                                                                      | f <sub>1,5</sub>                                                                   |  |  |  |  |  |
| Korndensitet (Mg/m <sup>3</sup> )                            | 2,58<br>(2,55-2,61)                                                                   | 2,59<br>(2,54-2,62)                                                                |  |  |  |  |  |
| Vandabsorption (%)                                           | 1,9<br>(1,6-2,4)                                                                      | 1,8<br>(1,5-2,4)                                                                   |  |  |  |  |  |
| Chlorid og alkalier (%)                                      | < 0,01                                                                                | < 0,01                                                                             |  |  |  |  |  |
| Organisk materiale                                           | NPD                                                                                   | NPD                                                                                |  |  |  |  |  |
| Udtørringssvind                                              | NPD                                                                                   | NPD                                                                                |  |  |  |  |  |
| Syreopløselige sulfater                                      | NPD                                                                                   | NPD                                                                                |  |  |  |  |  |
| Kornform                                                     | NPD                                                                                   | NPD                                                                                |  |  |  |  |  |
| Totalt svovl (%)                                             | NPD                                                                                   | NPD                                                                                |  |  |  |  |  |
| Volumenstabilitet                                            | NPD                                                                                   | NPD                                                                                |  |  |  |  |  |
| Farlige stoffer                                              | NPD                                                                                   | NPD                                                                                |  |  |  |  |  |
| Modstand mod slid fra pigdæk                                 | NPD                                                                                   | NPD                                                                                |  |  |  |  |  |
| Finstofkvalitet                                              | NPD                                                                                   | NPD                                                                                |  |  |  |  |  |
| Bestanddele, der ændrer mørtlens afbindings- og hærdningstid | NPD                                                                                   | NPD                                                                                |  |  |  |  |  |
| Oprindelse (petrografisk beskrivelse)                        | Smeltevandsaflejringer, heterogent materiale                                          |                                                                                    |  |  |  |  |  |
| <b>Deklaration udenfor ydeevnedeklaration</b>                |                                                                                       |                                                                                    |  |  |  |  |  |
| Kemisk svind (TK 84) ml/kg                                   | NPD                                                                                   | NPD                                                                                |  |  |  |  |  |
| Absorption af 10 % flint                                     | NPD                                                                                   | NPD                                                                                |  |  |  |  |  |
| Indhold af lette korn                                        | NPD                                                                                   | NPD                                                                                |  |  |  |  |  |
|                                                              |                                                                                       |                                                                                    |  |  |  |  |  |
|                                                              |                                                                                       |                                                                                    |  |  |  |  |  |

NPD = Ydeevne ikke bestemt. V = Se varedeklaration

Varedeklarationer kan rekvireres: [ann@grus.dk](mailto:ann@grus.dk)

Hjemmeside: [www.grus.dk](http://www.grus.dk)

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Allan Nielsen, Kvalitetssikring  
Rødebro d. 14. november 2025