

**Ydeevnedeklaration (DoP)
Certifikat 1073-CPR-G023-01**

**Grusgrav: Friisvej, Lovtrup Mark, Uge
6360 Tinglev**

**BEDSTED LØ
GRUSVÆRKER**
A CRH COMPANY

1. Varetype	Tilslag til beton		
3. Tilsigtede anvendelse	Fremstilling af beton til brug i bygninger, veje og andre anlægsarbejder		
4. Firmanavn og adresse	Bedsted Lø Grusværker ApS Stenagervej 9, Mjølås 6230 Rødekro +45 74 66 22 14		
5. Bemyndiget repræsentant	Ikke relevant		
6. System til vurdering og kontrol	2+		
7. Notificeret organ	Dancert, nr. 1073		
9. Reference/standard	DS/EN 12620		
2. Produktnavn/identifikation			
	2/8 mm Perlesten Kl. P	8/16 mm Ærtesten Kl. P	8/22 mm Nøddesten Kl. P
Nr.:	Lo-011	Lo-007	Lo-206
Kornstørrelse, kategori	G _c 85/20	G _c 85/20	G _c 90/15
Kornstørrelsesfordeling	V	V	V
Indhold af finstof	f _{1,5}	f _{1,5}	f _{1,5}
Korndensitet (Mg/m ³)	2,58 (2,55-2,61)	2,59 (2,54-2,62)	2,60 (2,55-2,62)
Vandabsorption (%)	1,9 (1,6-2,4)	1,8 (1,5-2,4)	1,6 (1,3-2,2)
Chlorid og alkalier (%)	< 0,01	< 0,01	< 0,01
Organisk materiale	NPD	NPD	NPD
Udtørringssvind	NPD	NPD	NPD
Syreopløselige sulfater	NPD	NPD	NPD
Kornform	NPD	NPD	NPD
Totalt svovl (%)	NPD	NPD	NPD
Volumenstabilitet	NPD	NPD	NPD
Farlige stoffer	NPD	NPD	NPD
Modstand mod slid fra pigdæk	NPD	NPD	NPD
Finstofkvalitet	NPD	NPD	NPD
Bestanddele, der ændrer mørtlens afbindings- og hærdningstid	NPD	NPD	NPD
Oprindelse (petrografisk beskrivelse)	Smeltevandsaflejringer, heterogent materiale		
Kemisk svind (TK 84) ml/kg	NPD	NPD	NPD
Absorption af 10 % flint	NPD	NPD	NPD
Indhold af lette korn	NPD	NPD	NPD

NPD = Ydeevne ikke bestemt. V = Se varedeklaration

Varedeklarationer kan rekvireres: tommy@grus.dk

Hjemmeside: www.grus.dk

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Tommy Møller, Kvalitetsledelse
Rødekro d. 01. april 2024