

Produktionssted: Bøgedal Grusgrav - Bøgedal, Kongensbro
Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg
Produktbetegnelse: 0-2 mm Betonsand A
Beskrivelse: Vådsorterede bakkematerialer

Gyldig fra: 14. maj 2020
Erstatter: Ny
Vare/deklarationsnr.: 40111
Certifikatnr.: 0615-CPR-9771

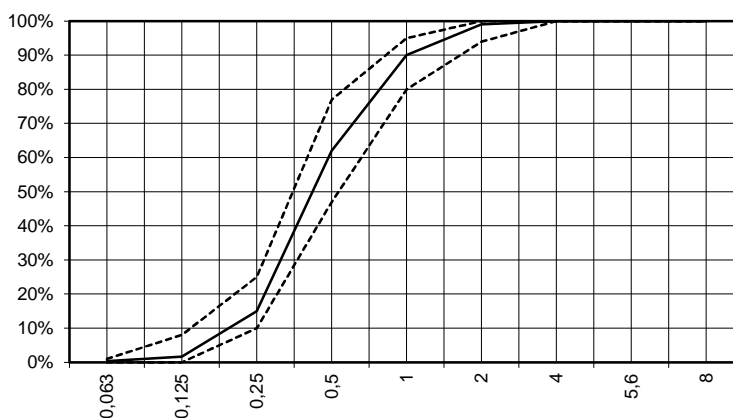
Egenskaber iht. EN 12620					Kornstørrelse	0/2
Prøvningsmetode		Min.	Max.	Middel	Sortering	G F85
EN 1097-6	Korndensitet, $_{ssd}$, Mg/m ³	2,59	2,67	2,63	Indhold af finstof	f ₃
EN 1097-6	Vandabsorption	0,1%	0,8%	0,4%	Korndensitet, $_{ssd}$, Mg/m ³	2,63
EN 1744-1	Humusindhold		Lysere	Lysere	Sammensætning / indhold	
Quantab	Chloridindhold		0,003%	0,000%	Klorider	0,003% Cl
					Humusindhold	Lysere
					Vandabsorption	WA 0,4 %

Egenskaber iht. DS/EN 12620 og DS/EN 206 DK NA: Bilag E

Prøvningsmetode		Min.	Max.	Middel
TK 84	Kemisk svind		0,20	0,15
Beregning	Ækv. alkaliindhold		0,003%	0,000%

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
8	100%	100%	100%
5,6	100%	100%	100%
4	100%	100%	100%
2	94%	99%	100%
1	80%	90%	95%
0,5	47%	62%	77%
0,25	10%	15%	25%
0,125	0%	2%	8%
0,063	0,0%	0,3%	1,0%



* Overensstemmelseserklæring:

Betontilslaget produceres iht. FPC-håndbog og iht. EN 12620, der overvåges og certificeres af Bureau Veritas Certification, reg.nr 0615, under atterteringsystem 2+. Betontilslaget overholder endvidere supplerende krav i DS/EN 206 DK NA: Bilag E, hvilket ligeledes overvåges af Bureau Veritas Certification.

Regnar Bjerre

Regnar Bjerre, kvalitetschef
Tlf.: 6012 8822
Email: regnar.bjerre@bgstone.dk

