

Produktionssted: Madelungs Grusgrav, Roskildevej 28, 4330 Hvalsø
Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg
Produktbetegnelse: 0/2 mm betonsand kl. A
Beskrivelse: Sorterede Bakkematerialer

Gyldig fra: 4. juli 2016
Erstatter: ny
Vare/deklarationsnr.: 60110
Certifikatnr.: 0615-CPR-9771

Egenskaber iht. EN 12620

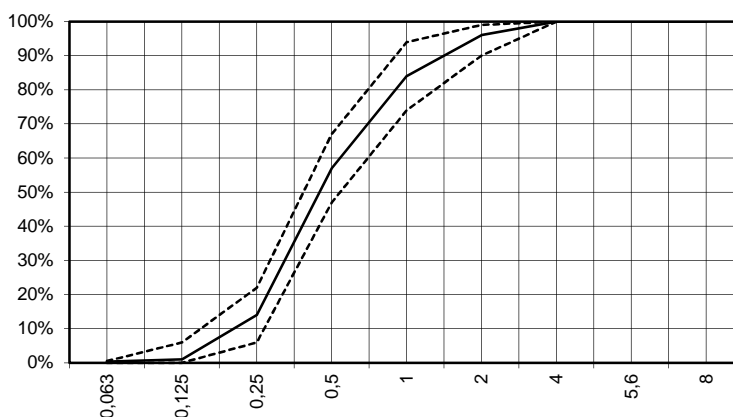
Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Kornstørrelse	
EN 1097-6	Korndensitet, (VOT) Mg/m ³	2,57	2,65	2,61	0/2 G _{F85}
EN 1097-6	Vandabsorption	0,0%	0,6%	0,3%	Indhold af finstof I ₃
EN 1744-1	Humusindhold		Lysere	Lysere	Korndensitet (VOT) Mg/m ³ 2,61
Quantab	Chloridindhold		0,003%	0,000%	Sammensætning / indhold Klorider 0,000% Cl
					Humusindhold Lysere
					Vandabsorption WA 0,3 %

Egenskaber iht. DS/EN 12620 anneks NB og DS 2426

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel
TK 84	Kemisk svind	0,30	0,16
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	90%	96%	99%
1	74%	84%	94%
0,5	47%	57%	67%
0,25	6%	14%	22%
0,125	0%	1%	6%
0,063	0,0%	0,3%	0,5%



* Overensstemmelseserklæring:

Betontilslag produceres iht. FPC-håndbog iht. EN 12620 anneks ZA, der certificeres og overvåges af Bureau Veritas Certification reg.nr 0615, under attersteringssystem 2+. Betontilslag overholder endvidere supplerende krav i DS 2426 og DS/EN 12620 anneks NB, hvilket ligeledes overvåges af BVC.

Regnar Bjerre

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

EN 12620

BUREAU VERITAS
Certification Denmark A/S

Cert. nr. 0615-CPR-9771

