

Produktionssted: Odense Søplads, Havnevejen 91, 5330 Munkebo
Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg
Produktbetegnelse: 0/4 mm betonsand kl. A
Beskrivelse: Tørsorterede sømaterialer

Gyldig fra: 25. april 2017
Erstatter: 4. marts 2016
Vare/deklarationsnr.: 50110
Certifikatnr.: 0615-CPR-9771

Egenskaber iht. EN 12620

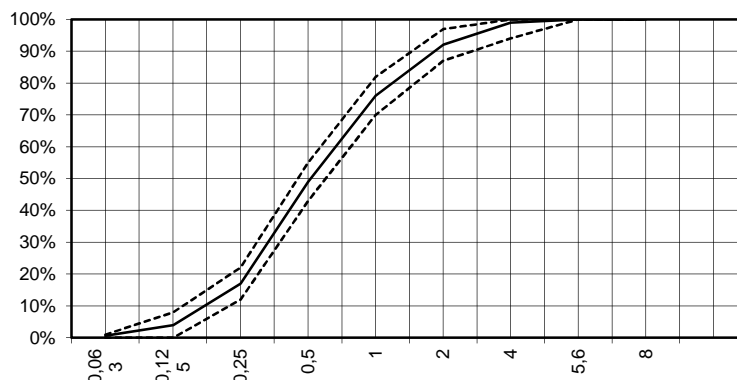
Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Kornstørrelse	0/4	
EN 1097-6	Korndensitet VOT, Mg/m ³	2,61	2,69	2,65	Sortering	G F85
EN 1097-6	Vandabsorption	0,1%	0,5%	0,3%	Indhold af finstof	f ₃
EN 1744-1	Humusindhold	Lysere	Lysere	Korndensitet		2,65
Quantab	Chloridindhold		0,030%	0,018%	Sammensætning / indhold	
				Klorider		0,030% Cl
				Humusindhold		Lysere
				Vandabsorption		WA 0,3 %

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

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel
TK 84	Kemisk svind	0,30	0,18
Beregning	Ækv. alkaliindhold	0,026%	0,018%

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
8	100%	100%	100%
5,6	100%	100%	100%
4	94%	99%	100%
2	87%	92%	97%
1	70%	76%	82%
0,5	43%	49%	55%
0,25	12%	17%	22%
0,125	0%	4%	8%
0,063	0,0%	0,6%	1,0%



* Overensstemmelseserklæring:

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

Regnar Bjerre

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

