

Produktionssted: Volderslev Grusgrav, Bramstrupvej 2, 5792 Årslev
Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg
Produktbetegnelse: 4/8 mm perler kl. P
Beskrivelse: Vådsorterede bakkematerialer

Gyldig fra: 15. maj 2017
Erstatter: 29. april 2016
Vare/deklarationsnr.: 51120
Certifikatnr.: 0615-CPR-9771

Egenskaber iht. EN 12620					Kornstørrelse	4/8
Prøvningsmetode		Min.	Max.	Middel	Sortering	G c85/20
EN 1097-6	Korndensitet (VOT), Mg/m ³	2,49	2,57	2,53	Indhold af finstof	f 1,5
EN 1097-6	Vandabsorption	2,5%	3,3%	2,9%	Korndensitet VOT Mg/m ³	2,53

Quantab	Chloridindhold**	0,000%	0,005%	0,000%
---------	------------------	--------	--------	--------

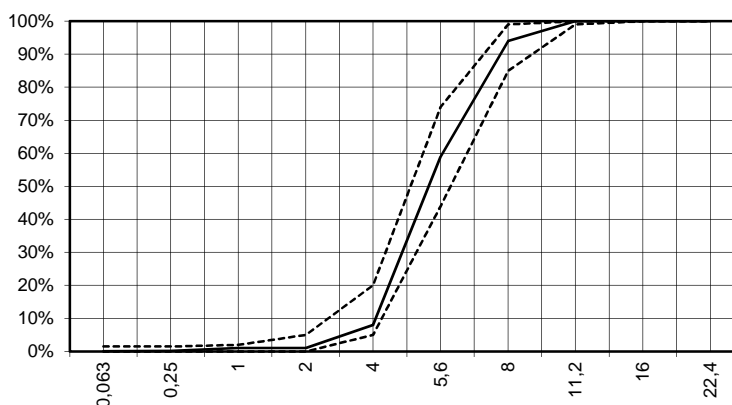
Egenskaber iht. DS/EN 12620 annekts NB og DS 2426

					Sammensætning / indhold	
Prøvningsmetode		Min.	Max.	Middel	Chlorider	0,000% Cl
					Vandabsorption	WA 2,9%

Beregning	Ækv. alkaliindhold	0,000%	0,004%	0,000%
-----------	--------------------	--------	--------	--------

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
22,4	100%	100%	100%
16	100%	100%	100%
11,2	99%	100%	100%
8	85%	94%	99%
5,6	44%	59%	74%
4	5%	8%	20%
2	0%	1%	5%
1	0%	1%	2%
0,25	0,0%	0,2%	1,5%
0,063	0,0%	0,1%	1,5%



* Overensstemmelseserklæring:

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

CEIL 110.0612-0105/771

