

CE Deklaration iht. DS/EN 12620*



Fabrikvej 12
DK-8800 Viborg
CVR-nr. 29010331
www.bgstone.dk

Produktionssted: Nyborg Søplads - Lindholmvej 15, 5800 Nyborg
Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg
Produktbetegnelse: 16/32 mm P nødder
Beskrivelse: Vådsorterede sømaterialer

Gyldig fra: 26.06.2020
Erstatter: NY
Vare/deklarationsnr.: 52122
Certifikatnr.: 1073-CPD-G061

Egenskaber iht. EN 12620

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Kornstørrelse	16/32
EN 1097-6 Korndensitet, Mg/m ³	2,50	2,58	2,54	Sortering	G c85/20
EN 1097-6 Vandabsorption	1,7%	2,7%	2,2%	Indhold af finstof	f _{1,5}
Quantab Chloridindhold**	0,000%	0,020%	0,015%	Korndensitet	2,54

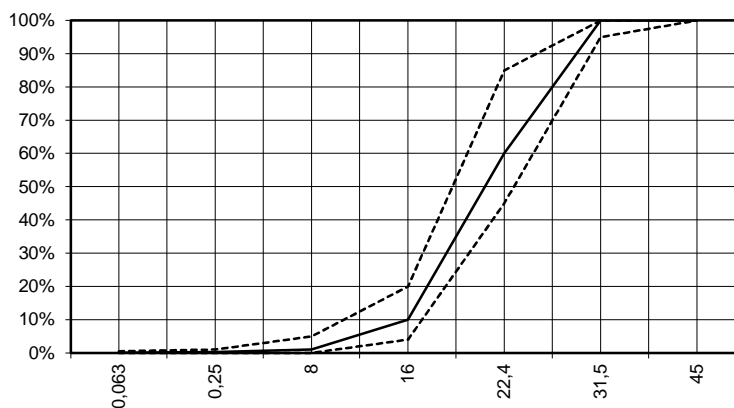
**Deklarerede værdier iht. prøvninger udført på 2/8 fraktion

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

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Sammensætning / indhold	0,030% Cl
Beregning Ækv. alkaliindhold	0,000%	0,017%	0,011%	Chlorider	0,030% Cl
				Vandabsorption	WA 2,2

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
45	100%	100%	100%
31,5	95%	100%	100%
22,4	45%	60%	85%
16	4%	10%	20%
8	0%	1%	5%
0,25	0,0%	0,2%	1,0%
0,063	0,0%	0,1%	0,5%



* Overensstemmelseserklæring:

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

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

