



Deklaration iht. DS/EN 12620\*

**BG STONE A/S**

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

Produktionssted: Horsens Søplads, Ove Jensens Allé 46, 8700 Horsens

Gyldig fra: 1. juni 2018

Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg

Erstatter: 15. maj 2017

Produktbetegnelse: 16/32 mm nødder kl. P

Vare/deklarations nr.: 21122

Beskrivelse: Vådsorterede sømaterialer

Certifikatnr.: 0615-CPR-9771

Egenskaber iht. EN 12620

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Kornstørrelse	16/32
EN 1097-6 Korndensitet, Mg/m <sup>3</sup>	2,49	2,57	2,53	Sortering	G c85/20
EN 1097-6 Vandabsorption	2,1%	2,9%	2,5%	Indhold af finstof	f <sub>1,5</sub>
Quantab Chloridindhold**	0,000%	0,030%	0,017%	Korndensitet, VOT Mg/m <sup>3</sup>	2,53
				Sammensætning / indhold	
				Chlorider	0,030%
				Vandabsorption	WA <sub>2t</sub> 2,5 %

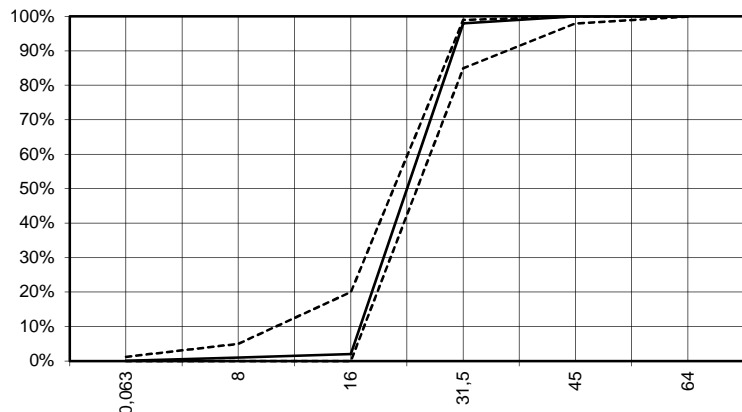
\*\*Deklarerede værdier iht. prøvninger udført på 2/8 fraktion

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

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel
Beregning Ækv. alkaliindhold	0,000%	0,026%	0,015%

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
64	100%	100%	100%
45	98%	100%	100%
31,5	85%	96%	99%
16	0%	2%	20%
8	0%	0%	5%
0,063	0,0%	0,0%	1,2%



\* Overensstemmelseserklæring:

Betontilslag produceres iht. FPC-håndbog og iht. EN 12620 anneks ZA, der overvåges og certificeres af BVC reg. nr 7009, under attesteringsystem 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

