



# 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: 8/16 mm M ærter

Beskrivelse: Vådsorterede og jiggede sømaterialer

Gyldig fra: 5. november 2020

Erstatter: 25. august 2020

Vare/deklarationsnr.: 52151

Certifikatnr.: 0615-CPR-9771

## Egenskaber iht. EN 12620

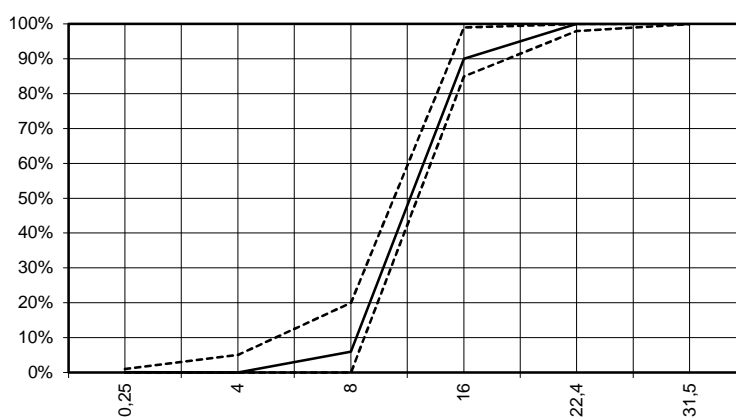
Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Kornstørrelse	8/16
EN 1097-6 Korndensitet, Mg/m <sup>3</sup>	2,57	2,63	2,59	Sortering	G c85/20
EN 1097-6 Vandabsorption	1,1%	1,7%	1,4%	Indhold af finstof	f <sub>1,5</sub>
Quantab Kloridindhold	0,000%	0,010%	0,005%	Korndensitet VOT Mg/m <sup>3</sup>	2,59
				Sammensætning / indhold	
				Klorider	0,010% Cl
				Vandabsorption	WA <sub>24</sub> 1,4 %

## Egenskaber iht. DS/EN 12620 og DS/EN 206 DK NA: Bilag E

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel
DS 405.4 Indhold af lette korn		5,0%	3,7%
TI-B 75 10% flintabsorption		2,5%	1,1%
Beregning Ækv. alkaliindhold	0,000%	0,009%	0,004%

## EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
31,5	100%	100%	100%
22,4	98%	100%	100%
16	85%	90%	99%
8	0%	6%	20%
4	0%	0%	5%
0,25	0,0%	0,1%	1,0%
0,063	0,0%	0,0%	0,3%



### \* Overensstemmelseserklæring:

Betontilslaget produceres iht. FPC-håndbog og iht. EN 12620 annek 2A, der overvåges og certificeres af Bureau Veritas Certification, reg.nr 0615, under attesteringssystem 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

EN 12620

BUREAU VERITAS  
Certification Denmark A/S

Certifikatnr. 0615-CPR-9771

