

Produktionssted: **Remmerstrand, Remmerstrandvej, 7620 Lemvig**
 Producent: **BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 1. sal, 8800 Viborg**
 Produktbetegnelse: **8/16 mm ærter kl. A**
 Beskrivelse: **Vaskede og sorterede sømaterialer**

Gyldig fra: **25. november 2014**
 Erstatter:
 Vare/deklarationsnr.: **29161**
 Certifikatnr.: **1073-CPD-G061**

Egenskaber iht. EN 12620

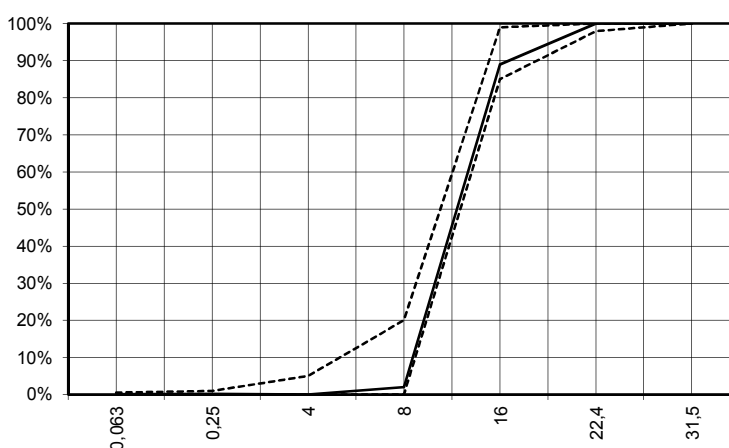
Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Kornstørrelse	8/16	
EN 1097-6	Korndensitet, Mg/m ³	2,60	2,68	2,64	Sortering	G c85/20
EN 1097-6	Vandabsorption	0,0%	1,0%	0,8%	Indhold af finstof	f 1,5
Quantab	Chloridindhold	0,000%	0,020%	0,011%	Korndensitet	2,64
				Sammensætning / indhold		
				Chlorider		0,020% Cl
				Vandabsorption		WA 0,8

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

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel
DS 405.4	Indhold af lette korn	1,0%	0,4%
DAfStB	Alkali-richlinie	3,0%	2,0%
Beregning	Ækv. alkaliindhold	0,000%	0,017%
			0,010%

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
31,5	100%	100%	100%
22,4	98%	100%	100%
16	85%	89%	99%
8	0%	2%	20%
4	0%	0%	5%
0,25	0,0%	0,2%	1,0%
0,063	0,0%	0,1%	0,5%



* Overensstemmelseserklæring:

Betontilslag produceres iht. FPC-håndbog iht. EN 12620 anneks ZA, der certificeres og overvåges af Dancert reg.nr 1073, under attesteringssystem 2+. Betontilslag overholder endvidere supplerende krav i DS 2426 og DS/EN 12620 anneks NB, hvilket ligeledes overvåges af Dancert.



Frank B. Poulsen

Frank B. Poulsen, kvalitetschef
 Tlf.: 4015 0280
 Email: frank.poulsen@bgstone.dk