

Produktionssted: **Ragners Grusleje, Herningvej 70, 8800 Viborg**

Gyldig fra: **4. februar 2014**

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

Erstatter: **27. november 2012**

Produktbetegnelse: **8/16 mm ærter kl. P**

Vare/deklarationsnr.: **41121**

Beskrivelse: **Vådsorterede bakkematerialer**

Certifikatnr.: **0615-CPD-9990**

**Egenskaber iht. EN 12620**

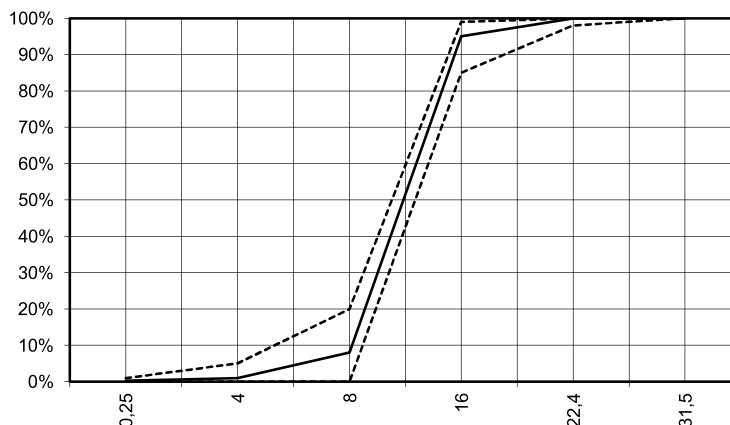
Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Kornstørrelse	8/16
EN 1097-6	Korndensitet, Mg/m <sup>3</sup>	2,48	2,58	<b>2,53</b>	G c85/20
EN 1097-6	Vandabsorption	3,0%	4,0%	<b>3,5%</b>	f 1,5
Quantab	Chloridindhold**	0,000%	0,003%	<b>0,000%</b>	<b>Sammensætning / indhold</b>
				Chlorider	0,003% Cl
				Vandabsorption	WA 3,5

**Egenskaber iht. DS/EN 12620 annek NB og DS 2426**

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	
Beregning	Ækv. alkaliindhold	0,000%	0,003%	<b>0,000%</b>

**EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling**

Sigte	Min.	Middel	Max.
31,5	100%	100%	100%
22,4	98%	100%	100%
16	85%	95%	99%
8	0%	8%	20%
4	0%	1%	5%
0,25	0,0%	0,3%	1,0%
0,063	0,0%	0,2%	0,6%



\* Overensstemmelseserklæring:

Betontilslag produceres iht. FPC-system iht. EN 12620 annek ZA under atteresteringssystem 2+, der certificeres og overvåges af Bureau Veritas Certification reg.nr. 0615. Betontilslag overholder endvidere supplerende krav i DS 2426 og DS/EN 12620 annek NB, hvilket ligeledes overvåges af Bureau Veritas Certification.

*Frank B. Poulsen*

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

EN 12620

BUREAU VERITAS  
Certification Denmark A/S

Cert. no. 0615-CPD-9990

