



Deklaration iht. DS/EN 12620*



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

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

Gyldig fra: **27. november 2012**

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

Erstatter: **27. august 2012**

Produktbetegnelse: **16/32 mm nødder kl. P**

Vare/deklarationsnr.: **41122**

Beskrivelse: **Vådsorterede bakkematerialer**

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

Egenskaber iht. EN 12620

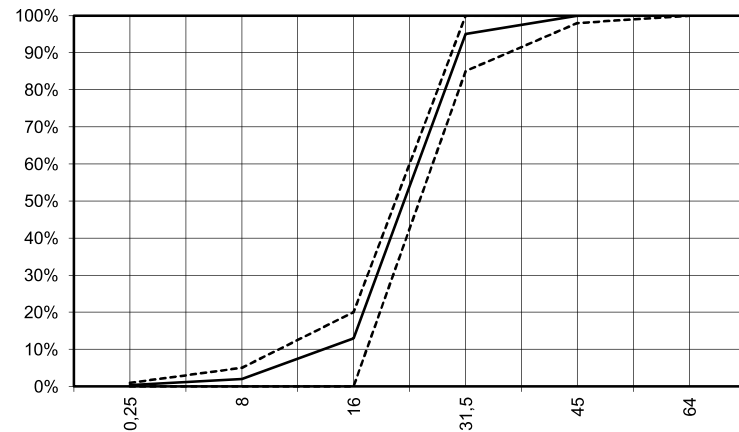
Prøvningsmetode		Min.	Max.	Middel	Kornstørrelse	16/32
EN 1097-6	Korndensitet, Mg/m ³	2,47	2,57	2,52	Sortering	G c85/20
EN 1097-6	Vandabsorption	2,0%	3,0%	2,4%	Indhold af finstof	f 1,5
Quantab	Chloridindhold**	0,000%	0,003%	0,000%	Korndensitet	2,52
					Sammensætning / indhold	
					Chlorider	0,003% Cl
					Vandabsorption	WA 2,4

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

Prøvningsmetode		Min.	Max.	Middel
Beregning	Ækv. alkaliindhold	0,000%	0,003%	0,000%

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
64	100%	100%	100%
45	98%	100%	100%
31,5	85%	95%	100%
16	0%	13%	20%
8	0%	2%	5%
0,25	0,0%	0,4%	1,0%
0,063	0,0%	0,1%	0,5%



* Overensstemmelseserklæring:

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

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

