

Produktionssted: Ragners Grusleje, Karuphøjvej, 8800 Viborg
Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg
Produktbetegnelse: 16/32 mm P Nødder
Eksponeringsklasser: X0, XC1
Beskrivelse: Vådsorterede bakkematerialer

Gyldig fra: 27. april 2023
Erstatter: 13. april 2022
Deklarations nr.: CB701122
Vare nr.: 41122
Certifikatnr.: 1505-CPR-CB701

Egenskaber iht. EN 12620

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Kornstørrelse	16/32	
EN 1097-6	Korndensitet, Mg/m ³	2,50	2,58	2,54	Sortering	Gc90/20
EN 1097-6	Vandabsorption	1,6%	2,4%	2,0%	Indhold af finstof	f _{1,5}
EN 932-3	Bjergart	Granit / hardrock	NR	34,4%	Korndensitet VOT Mg/m ³	2,54
EN 932-3	Bjergart	Flint -chalcedon	NR	54,8%	Sammensætning / indhold	
EN 932-3	Bjergart	Flint-porøs opal	18,0%	9,1%	Vandabsorption	WA 2,0
EN 932-3	Bjergart	Limonit-sandstenkonkretioner	2,0%	0,9%	Limonit-sandstenkonkretioner	≤ 2,0%
EN 932-3	Bjergart	Andet	NR	0,7%		

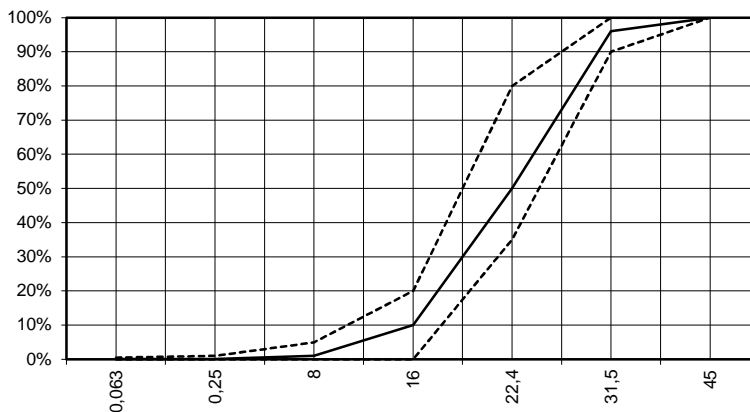
Egenskaber iht. DS/EN 12620 og DS/EN 206 DK NA: Bilag E

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Klorider	≤0,003% Cl
Quantab	Kloridindhold*	0,000%	0,003%	0,000%	
Beregning	Ækv. alkaliindhold	0,000%	0,003%	0,000%	

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

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
45	100%	100%	100%
31,5	90%	96%	100%
22,4	35%	50%	80%
16	0%	10%	20%
8	0%	1%	5%
0,25	0,0%	0,1%	1,0%
0,063	0,0%	0,1%	0,5%



Attestering af ydeevnens konstans

FPC Certifikat, 1505-CPR-CB701, iht. EN 12620 + A1: 2008



Regnar Bjerre

Regnar Bjerre, kvalitetschef
Tlf.: 6012 8822
Email: regnar.bjerre@bgstone.dk