

Produktionssted: Ragners Grusleje, Karuphøjvej, 8800 Viborg  
Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg  
Produktbetegnelse: 8/16 mm P Ærter  
Eksporeringsklasser: X0, XC1  
Beskrivelse: Vådsorterede bakkematerialer

Gyldig fra: 27. april 2023  
Erstatter: 10. april 2022  
Deklarations nr.: CB701121  
Vare nr.: 41121  
Certifikatnr.: 1505-CPR-CB701

Egenskaber iht. EN 12620

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Kornstørrelse	8/16	
EN 1097-6	Korndensitet, Mg/m <sup>3</sup>	2,44	2,52	2,48	Sortering	Gc85/20
EN 1097-6	Vandabsorption	3,3%	4,1%	3,7%	Indhold af finstof	f <sub>1,5</sub>
					Korndensitet, VOT Mg/m <sup>3</sup>	2,48
EN 932-3	Bjergart	Granit / hardrock	NR	38,4%	Sammensætning / indhold	
EN 932-3	Bjergart	Flint -chalcedon	NR	46,8%	Vandabsorption	WA 3,7 %
EN 932-3	Bjergart	Flint-porøs opal	18,0%	13,1%	Limonit-sandstenkonkretioner	≤ 2,0 %
EN 932-3	Bjergart	Limonit-sandstenskonkretioner	2,0%	0,8%		
EN 932-3	Bjergart	Andet	NR	0,9%		

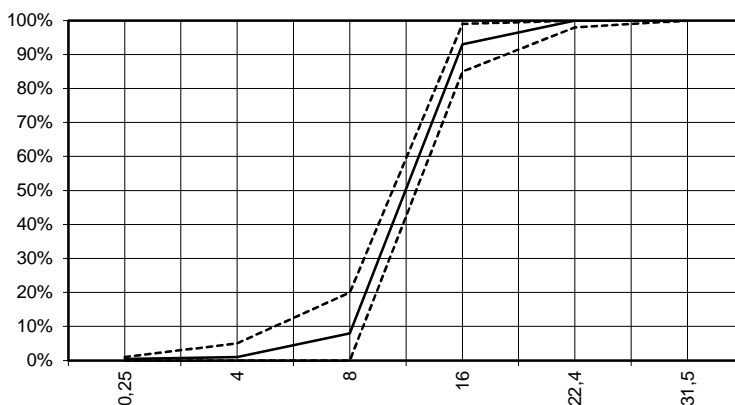
Egenskaber iht. DS/EN 12620 og DS/EN 206 DK NA: Bilag E

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.
31,5	100%	100%	100%
22,4	98%	100%	100%
16	85%	93%	99%
8	0%	8%	20%
4	0%	1%	5%
0,25	0,0%	0,4%	1,0%
0,063	0,0%	0,2%	0,6%



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