



Deklaration iht. EN 12620

1505

20



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

Produktionssted: Bøgedal Grusgrav - Bøgedal, Kongensbro
Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg
Produktbetegnelse: 8/16 mm P Ærter
Eksponeringsklasser: X0, XC1
Beskrivelse: Vådsorterede Bakkematerialer

Gyldig fra: 5. februar 2024
Erstatter: 27. april 2023
Deklarations nr.: CB697121
Vare nr.: 40121
Certifikatnr.: 1505-CPR-CB697

Egenskaber iht. EN 12620

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Kornstørrelse	8/16
EN 1097-6	Korndensitet (VOT), Mg/m ³	2,48	2,54	2,51	Gc80/20
EN 1097-6	Vandabsorption	2,8%	3,6%	3,2%	f _{1,5}
				Korndensitet VOT, Mg/m ³	2,51

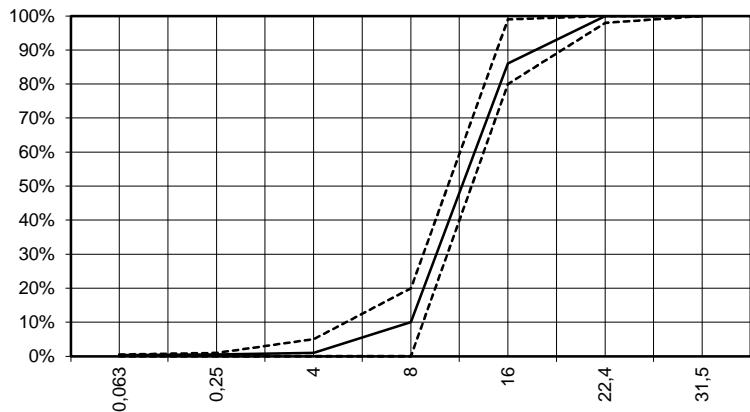
Egenskaber iht. DS/EN 12620 og DS/EN 206 DK NA: Anneks E

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Sammensætning / indhold	
				Kloridindhold %	<0,003%
				Vandabsorption	WA 3,2 %
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 fraktionen

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
31,5	100%	100%	100%
22,4	98%	100%	100%
16	80%	86%	99%
8	0%	10%	20%
4	0%	1%	5%
0,25	0,0%	0,5%	1,0%
0,063	0,0%	0,3%	0,5%



Attestering af ydeevnens konstans

FPC Certifikat, 1505-CPR-CB697, iht. EN 12620 + A1: 2008
Produktcertifikat CB697, iht. DS/EN 206 DK NA: 2023 Anneks E



Regnar Bjerre

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

Nærværende deklARATION refererer til: DoP nr.: Betontilslag 40.5 05.02.2024