

Produktionssted: Madelungs grusgrav, Roskildevej 28, 4330 Hvalsø
Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg
Produktbetegnelse: 4/8 mm P Perler
Beskrivelse: Vasket og sorteret bakkemateriale

Gyldig fra: 17. juni 2019
Erstatter: 3. juli 2018
Vare/deklarationsnr.: 60120
Certifikatnr.: 0615-CPR-9771

Egenskaber iht. EN 12620

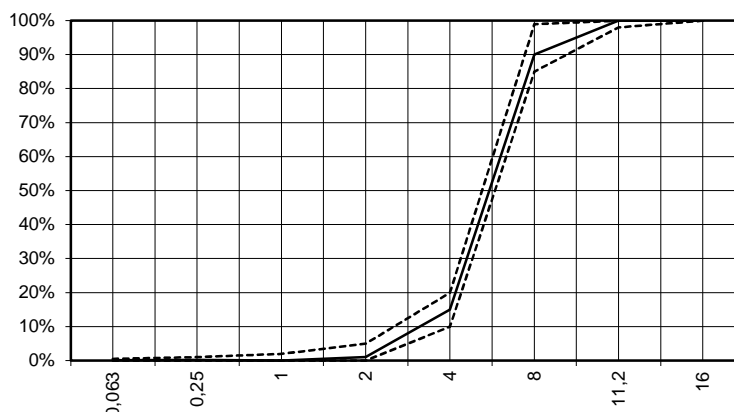
Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Kornstørrelse	
EN 1097-6 Korndensitet, (VOT) Mg/m ³	2,51	2,59	2,55	Sortering	4/8 G c85/20
EN 1097-6 Vandabsorption	2,4%	3,0%	2,7%	Indhold af finstof	f _{1,5}
Quantab Kloridindhold**	0,000%	0,003%	0,000%	Korndensitet (VOT) Mg/m ³	2,55
				Sammensætning / indhold	
				Kloridindhold	0,003% Cl
				Vandabsorption	WA 2,7 %

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

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

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
16	100%	100%	100%
11,2	98%	100%	100%
8	85%	90%	99%
4	10%	15%	20%
2	0%	1%	5%
1	0%	0%	2%
0,25	0,0%	0,2%	1,0%
0,063	0,0%	0,1%	0,5%



* Overensstemmelseserklæring:

Betontilslaget produceres iht. FPC-håndbog og iht. EN 12620, der overvåges og certificeres af Bureau Veritas Certification, reg.nr 0615, under attestingssystem 2+. Betontilslaget overholder endvidere supplerende krav i DS/EN 206 DK NA: Bilag E, hvilket ligeledes overvåges af Bureau Veritas Certification.

Regnar Bjerre

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

EN 12620

BUREAU VERITAS
Certification Denmark A/S

Cert. no. 0615-CPR-9771

