

Produktionssted: Horsens Søplads, Ove Jensens Allé 46, 8700 Horsens	Gyldig fra: 26. juni 2020
Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg	Erstatter: 21. juni 2019
Produktbetegnelse: 2/8 mm P perler	Vare/deklarationsnr.: 21120
Beskrivelse: Vådsorterede sømaterialer	Certifikatnr.: 0615-CPR-9771

Egenskaber iht. EN 12620

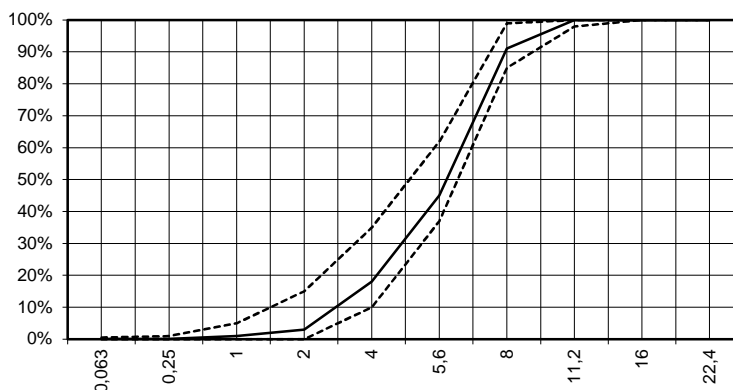
Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Kornstørrelse	
EN 1097-6	Korndensitet, Mg/m ³	2,47	2,53	2,50	Sortering G c85/20
EN 1097-6	Vandabsorption	2,7%	3,5%	3,1%	Indhold af finstof f _{1,5}
Quantab	Kloridindhold	0,000%	0,030%	0,014%	Korndensitet VOT Mg/m ³ 2,50
					Sammensætning / indhold
					Klorider 0,030% Cl
					Vandabsorption WA ₂₄ 3,1 %

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

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel
Beregning Ækv. alkaliindhold	0,000%	0,026%	0,012%

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
22,4	100%	100%	100%
16	100%	100%	100%
11,2	98%	100%	100%
8	85%	91%	99%
5,6	37%	45%	62%
4	10%	18%	35%
2	0%	3%	15%
1	0%	1%	5%
0,25	0,0%	0,1%	1,0%
0,063	0,0%	0,1%	0,5%



* Overensstemmelseserklæring:

Betontilslaget produceres iht. FPC-håndbog og iht. EN 12620 aneks ZA, der overvåges og certificeres af Bureau Veritas Certification, reg.nr 0615, under attesteringssystem 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

