

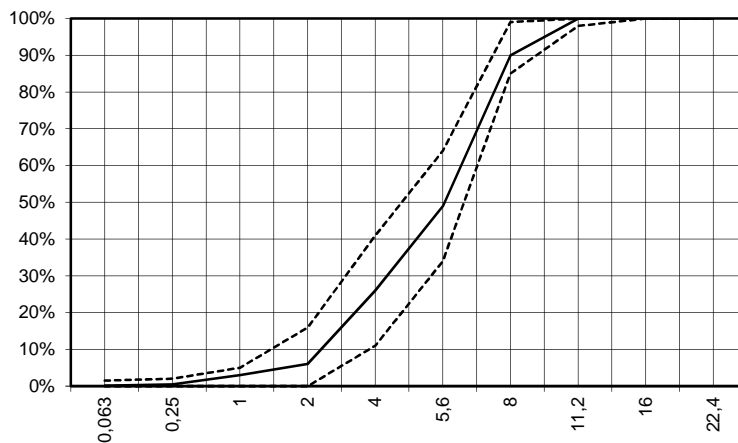
Produktionssted: Odense Søplads, Havnevejen 91, 5330 Munkebo  
Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg  
Produktbetegnelse: 2/8 mm perler kl. P  
Beskrivelse: Vådsorterede sømaterialer

Gyldig fra: 15. maj 2017  
Erstatter: 1. april 2016  
Vare/deklarationsnr.: 50120  
Certifikatnr.: 0615-CPR-9771

Egenskaber iht. EN 12620					Kornstørrelse	2/8
Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Sortering	G c85/20	
EN 1097-6 Korndensitet, Mg/m <sup>3</sup>	2,48	2,56	2,52	Indhold af finstof	f <sub>1,5</sub>	
EN 1097-6 Vandabsorption	2,2%	3,4%	2,8%	Korndensitet	2,52	
Quantab Chloridindhold**	0,000%	0,030%	0,015%			
Egenskaber iht. DS/EN 12620 anneks NB og DS 2426					Sammensætning / indhold	
Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Chlorider	0,030% Cl	
Beregning Ækv. alkaliindhold	0,000%	0,026%	0,013%	Vandabsorption	WA 2,8 %	

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
22,4	100%	100%	100%
16	100%	100%	100%
11,2	98%	100%	100%
8	85%	90%	99%
5,6	34%	49%	64%
4	11%	26%	41%
2	0%	6%	16%
1	0%	3%	5%
0,25	0,0%	0,5%	2,0%
0,063	0,0%	0,1%	1,5%



\* Overensstemmelseserklæring:

Betontilslag produceres iht. FPC-håndbog iht. EN 12620 anneks ZA, der certificeres og overvåges af BVC, reg. nr. 0615, under attestingssystem 2+. Betontilslag overholder endvidere supplerende krav i DS 2426 og DS/EN 12620 anneks NB, hvilket ligeledes overvåges af BVC.

*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

