

Produktionssted: Horsens Søplads, Ove Jensens Allé 46, 8700 Horsens

Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg

Produktbetegnelse: 8/16 mm M Ærter

Eksponeringsklasse: XC2, XC3, XC4, XF1, XA1

Beskrivelse: Vådsorterede og jiggede sømaterialer

Gyldig fra: 29. juni 2022

Erstatter: 20. august 2021

Deklarations nr.: CB698151

Vare nr.: 21151

Certifikatnr.: 1505-CPR-CB698

Egenskaber iht. EN 12620

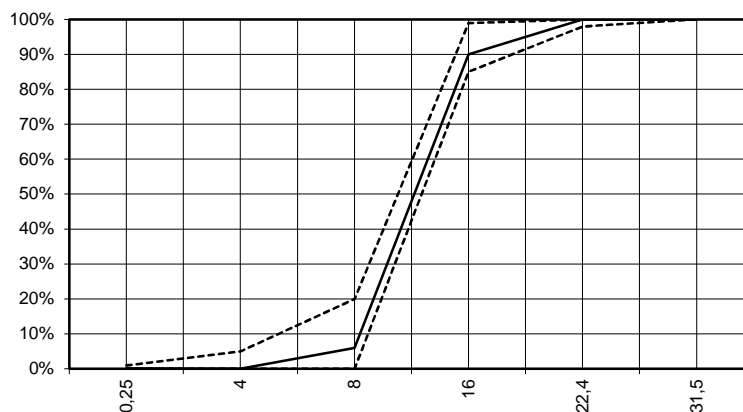
Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Kornstørrelse	8/16
EN 1097-6 Korndensitet, Mg/m ³	2,53	2,61	2,57	Sortering	Gc85/20
EN 1097-6 Vandabsorption	1,3%	1,9%	1,6%	Indhold af finstof	f _{1,5}
				Korndensitet VOT Mg/m ³	2,57
				Sammensætning / indhold	
				Vandabsorption	WA ₂₄ 1,6 %

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

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel		
DS 405.4 Indhold af lette korn		5,0%	3,8%		
TI-B 75 10% flintabsorption		2,5%	1,3%		
Quantab Kloridindhold	0,000%	0,020%	0,015%	Klorider	0,020% Cl
Beregning Ækv. alkaliindhold	0,000%	0,017%	0,013%		

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
31,5	100%	100%	100%
22,4	98%	100%	100%
16	85%	90%	99%
8	0%	6%	20%
4	0%	0%	5%
0,25	0,0%	0,1%	1,0%
0,063	0,0%	0,0%	0,3%



Attestering af ydeevnens konstans



FPC Certifikat, 1505-CPR-CB700, iht. EN 12620 + A1: 2008

Regnar Bjerre

Regnar Bjerre, kvalitetschef

Tlf.: 6012 8822

Email: regnar.bjerre@bgstone.dk