

Produktionssted: Brekke Stenbrudd, 1745 Halden, Norge
Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg
Produktbetegnelse: 8/16 mm E Granit-skærver
Beskrivelse: Knust og tørsorteret Iddefjord-granit

Gyldig fra: 26. juni 2020
Erstatter: 17. juni 2019
Vare/deklarationsnr.: 10162
Certifikatnr.: 0615-CPR-9771

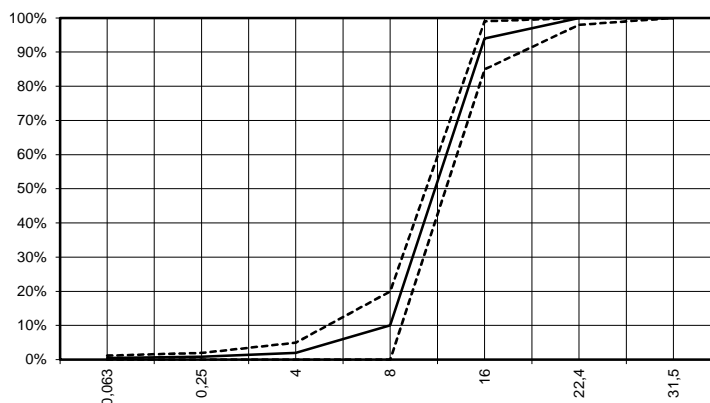
Egenskaber iht. EN 12620					
Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Sortering	Gc85/20
EN 1744-1	Syreopløselig sulfat	0,20%	< 0,1%	Indhold af finstof	f _{1,5}
EN 1744-1	Total svovl	1,00%	< 0,1 %	Korndensitet VOT, Mg/m ³	2,64
EN 1367-4	Udtørringssvind	0,075%	0,041%		
EN 1097-6	Korndensitet VOT, Mg/m ³	2,62	2,66	2,64	
EN 1097-6	Vandabsorption	0,1%	0,5%	0,2%	
				Sammensætning / indhold	
				Kloridindhold	< 0,003% Cl
EN 1367-1	Frost/Tø	1	0,13%	Syreopløselige sulfater	AS _{0,2}
				Total svovl	< 0,1 %
Quantab	Kloridindhold	0,003%	0,000%	Volumenstabilitet	
				Udtørringssvind	0,041% WS
				Modstandsdygtighed over for frost/tø	F ₁

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

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Modstandsdygtighed over for alkalisk-reaktivitet Vandabsorption	0,03% WA ₂₄ 0,2%
ASTM C1260	Acc. Mørtelprismeeks.	0,10%	0,03%		
Beregning	Ækv. alkaliindhold	0,003%	0,000%		

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
31,5	100%	100%	100%
22,4	98%	100%	100%
16	85%	94%	99%
8	0%	10%	20%
4	0%	2%	5%
0,25	0,0%	0,9%	2,0%
0,063	0,0%	0,5%	1,2%



* Overensstemmelseserklæring:

Betontilslaget produceres iht. FPC-håndbog og iht. EN 12620 annek 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

EN 12620

BUREAU VERITAS
Certification Danmark A/S

Cert. no. 3615-CPR-9771

