

Produktionssted: Brekke Stenbrudd, 1745 Halden, Norge
Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg
Produktbetegnelse: 5/8 mm granitskærver kl. E
Beskrivelse: Knust og tørsorteret Iddefjord-granit

Gyldig fra: 6. november 2020
Erstatter: 29. marts 2019
Vare/deklarationsnr.: 10174
Certifikatnr.: 0615-CPR-9771

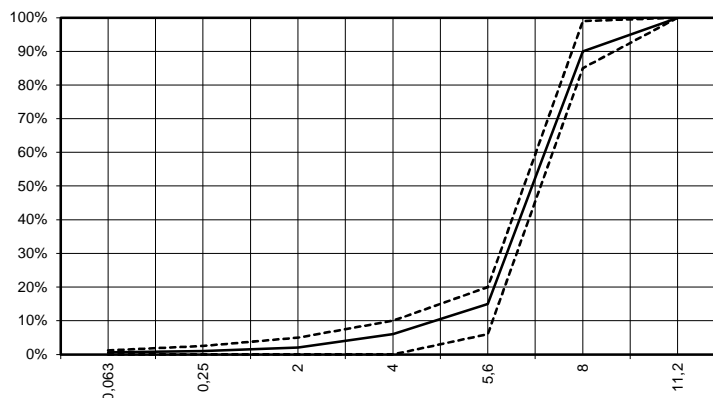
Egenskaber iht. EN 12620				Kornstørrelse	5/8	
Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Sortering	G c85/20	
EN 1744-1	Syreopløselig sulfat		0,20%	0,06%	Indhold af finstof	f _{1,5}
EN 1744-1	Total svovlindhold		1,00%	0,05%	Korndensitet VOT, Mg/m ³	2,64
EN 1367-4	Udtørringssvind		0,075%	0,041%		
EN 1097-6	Korndensitet VOT, Mg/m ³	2,62	2,66	2,64		
EN 1097-6	Vandabsorption, %	0,1%	0,6%	0,2%	Sammensætning / indhold	
					Chlorider	< 0,003% Cl
EN 1367-1	Frost/Tø		1	0,1	Syreopløselige sulfater	AS _{0,2}
					Total svovl	0,05%
Quantab	Cloridindhold		0,003%	0,000%	Volumenstabilitet	
					Udtørringssvind	0,041% WS
					Modstandsdygtighed over for frost/tø	F 1

Egenskaber iht. DS/EN 12620 annek NB og DS 2426

Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Modstandsdygtighed over for alkaliskel-reaktivitet	0,03%
ASTM C1260	Acc. Mørtelprismeeks.		0,10%	0,03%	
Beregning	Ækv. alkaliindhold		0,001%	0,000%	
				Vandabsorption	WA ₂₄ 0,2%

EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling

Sigte	Min.	Middel	Max.
11,2	100%	100%	100%
8	85%	90%	99%
5,6	6%	15%	20%
4	0%	6%	10%
2	0%	2%	5%
0,25	0,0%	1,0%	2,5%
0,063	0,0%	0,6%	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: 2018, hvilket ligeledes overvåges af Bureau Veritas Certification.

Regnar Bjerre

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