

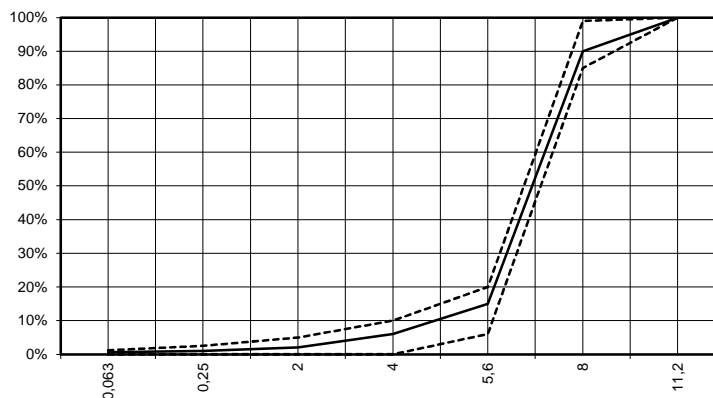
Produktionssted: Brekke Stenbrud, 1745 Halden, Norge
Producent: BG Stone A/S, Fabrikvej 12, 8800 Viborg
Produktbetegnelse: 5/8 mm granitskærver
Beskrivelse: Knust og tørsorteret Iddefjord-granit

Gyldig fra: 07.09.2021
Erstatter: 29. marts 2019
Vare/deklarationsnr.: 10174
Certifikatnr.:

Egenskaber iht. EN 13043				Kornstørrelse	5/8	
Prøvningsmetode	Min.	Max.	Middel	Sortering	GF85/20	
EN 1097-6	Korndensitet, Mg/m ³ , a	2,62	2,66	2,64	Indhold af finstof	f _{1,5}
EN 1097-6	Korndensitet, Mg/m ³ , ssd	2,62	2,64	2,63	Korndensitet, a	2,64
EN 1097-6	Vandabsorption, %	0,0%	0,3%	0,2%	Korndensitet, ssd	2,63
EN 933-3	Flisethedsindeks		20	5,5	Vandabsorption	WA 0,2
EN 933-5	Knuste og brudte overflader, Cc %			100%	Modstandsdygtighed over for knusning	LA ₃₅
EN 1367-1	Frost/tø		1%	0,1%	Flisethedsindeks,	Fl ₂₀
EN 1097-2	Los Angeles-koefficient, LA		35	34	Modstandsdygtighed over for Frost/tø	F ₁
EN 932-3	Petrografi	Monzo granit	(Beskrivelse)	99,5%		
EN 932-3	Petrografi	Pegmatite	(Beskrivelse)	0,5%		

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:

Tilslag til asfalt blandinger for veje og lufthavne produceres under system 4, iht. FPC håndbog og DS/EN 13043

Regnar Bjerre

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