

Leverandør NCC Industry A/S, Råstoffer Snorrebakken 28 3700 Rønne	Varedeklaration 1007767-1380 - 2 - BETON	Fra dato 2021-05-07	Erstatter 2020-05-05
Produktionssted Rønne Granit Snorrebakken 28 3700 Rønne	Produkt 2/5RØNNE-E		
	Produktbetegnelse 2/5 mm Blå Rønne Granit, kl. E		
	Produktbetegnelse Knust Granit		
	Attest metode Princip 2: Rullende kontrol		

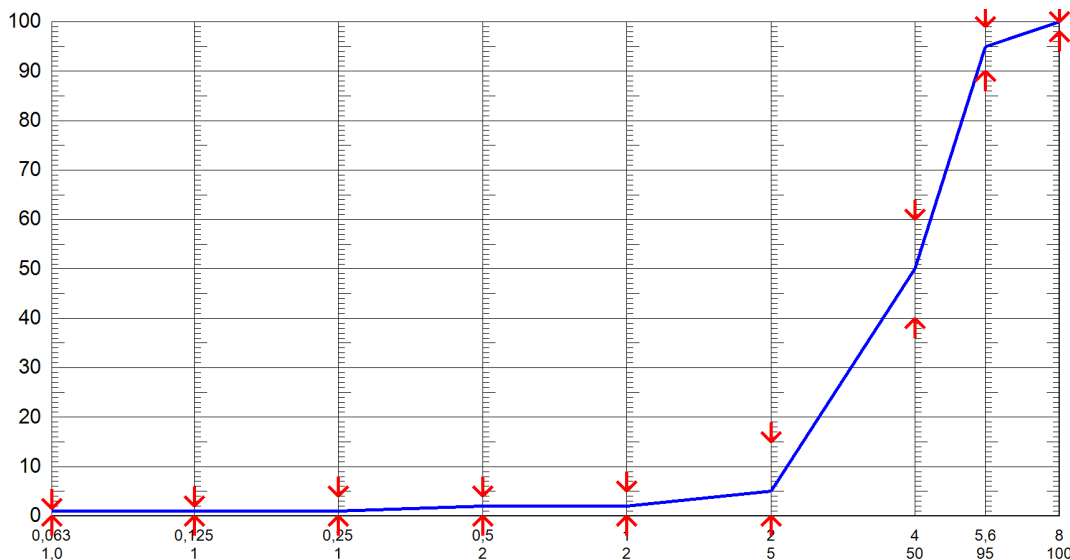
Egenskab / prøvningsmetode	Middelværdi	Min værdi	Max værdi
DS/EN 1097-6 Densitet & Abs. -VOT (Mg/m³)	2,65	2,62	2,68
DS/EN 1097-6 Densitet & Abs. -Absorption (%)	1,0	0,5	1,5
DS/EN 1744 Kloridindhold - Klorid (%)	0		0,001
Ækvivalent alkaliindhold (%)	0		0,001
DS/EN 1367-1 Modstand mod frost/tø (%)			1,0
ASTM C 1260 acc Mortelprisme	0,030		1,000

EN 933-1 KORNSTØRRELSEFORDELING

D60 : D10
D50

Min- Max- Forv. Sigte-
værdi værdi værdi serie

98	100	100	8
90	99	95	5,6
40	60	50	4
0	15	5	2
0	5	2	1
0	4	2	0,5
0	4	1	0,25
0	2	1	0,125
0,0	1,5	1,0	0,063



Bemærkning

Kategori: Gc85/20, f1,5, F1
CE mærkning: www.tilslag.dk

Ronni Regnarsson, laboratorietechniker



Dancert (1073-CPR-G001) har attesteret under system 2+ at produktet opfylder kravene i DS/EN 12620 samt DS/EN 206 DK NA krav til tilslagsmaterialer, se www.tilslag.dk