

Leverandør Nymølle Stenindustrier A/S Langagervej 1 5220 Odense SØ	Varedeklaration 2764 - 8 - --- Produkt 2764	Fra dato 2018-03-12	Erstatter 2016-10-01
Produktionssted Andholm Grusgrav Bodumvej 1 6230 Rødekro	Produktbetegnelse 4/8 mm kl.M Gc85/20 - f1,5 Produktbetegnelse Heterogent granitholdigt grus Attest metode Metode B - Princip 2 : Rullende kontrol		

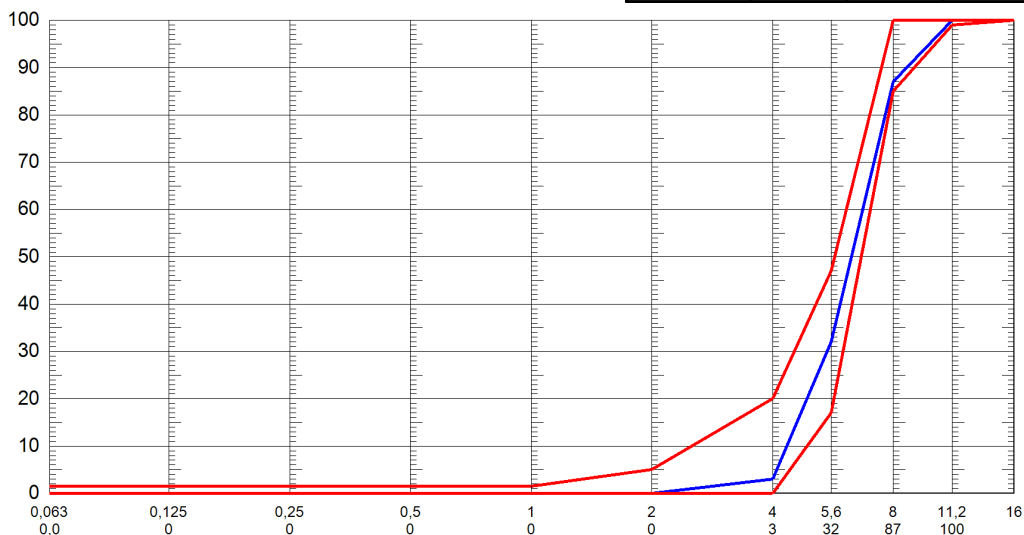
Egenskab / prøvningsmetode	Middelværdi	Min værdi	Max værdi
DS/EN 1097.6 Densitet & Abs. - Densitet VOT (Mg/m³)	2,61	2,57	2,65
DS/EN 1097.6 Densitet & Abs. - Absorption (%)	1,5	1,3	1,7
DS / EN 1744 Chloridindhold - Chlorid (%)	0		0,005
Ækvivalent alkaliindhold (%)	0		0,005
DS 405.4 Indhold af lette korn - < 2400 (%)	2,5		5,0
TI-B 75 Kritisk absorption	0,7		2,5

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

EN 933-1 KORNSTØRRELSEFORDELING

D60 : D10			
D50			

100	100	100	16
99	100	100	11,2
85	100	87	8
17	47	32	5,6
0	20	3	4
0	5	0	2
0	2	0	1
0	2	0	0,5
0	2	0	0,25
0	2	0	0,125
0,0	1,5	0,0	0,063



Bemærkninger

CE-mærket produkt, FPC-certificeret af Bureau Veritas Certification iht. DS/EN 12620 og DS2426 - System 2+ CE
0615CPD9975
04

Lise Blessing, Laboratorieleder

EN 12620

BUREAU VERITAS
Certification Denmark A/S

Cert. no. 0615-CPD-9975

