

ANALYSRAPPORT Stenmaterial

Side 1 af 1

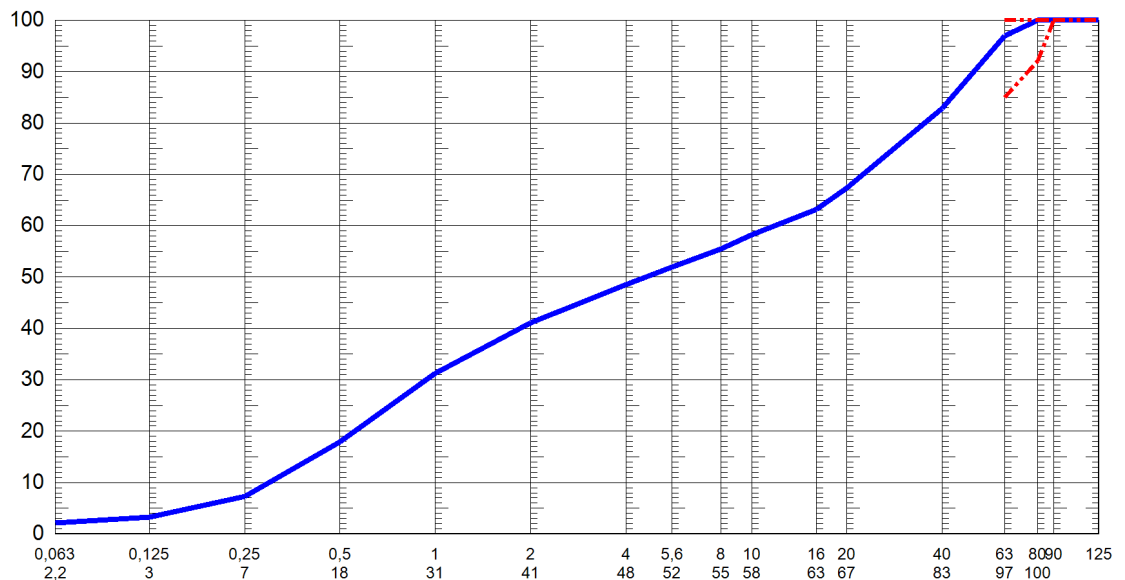
Leverandør Nymølle Stenindustrier A/S Hovedgaden 539 2640 Hedehusene	Varedeklaration NY16-3 Produkt Bundsikringsgrus kv.1: GN, OC85, UF5 Produktbetegnelse Knust og harpet bakkemateriale blanding Objekt	Dato for prøveudtagning 11-07-2018 Modtaget den 11-07-2018 Reference nr ID nr Prøve udtaget Udtaget af Andreas	Prøve start 11-07-2018 Prøve slut 18-07-2018 Mærkning
Produktionssted Hedehusene Grusgrav Hovedgaden 539 2640 Hedehusene			

Egenskab / prøvningsmetode	Værdi	Min værdi	Max værdi
EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling			
EN933-1 Udvaskning og sigtning			
EN933-1 Vand (%)	4,3		
EN 13286-5 Vibrationsforsøg pd,max (Mg/m ³)	2,20	2,14	2,24
EN 13286-5 Vibrationsforsøg W opt. (%)	7,3	6,0	8,0
DS/EN 933-4 Formindex (%)	20		
Analyseret fraktion: 16/80			
EN 933-5 Knusningsgrad			
Runde sten (tr) (%)	37		

Kornstørrelsesfordeling

D60	12,146	D50	4,721	D60/D10 (U-tal)	38,6
D10	0,314				

Min-værdi	Max-værdi	Forv. værdi	Sigte-serie
100	100	100	125
100	100	100	90
92	100	100	80
85	100	97	63
		83	40
		67	20
		63	16
		58	10
		55	8
		52	5,6
		48	4
		41	2
		31	1
		18	0,5
		7	0,25
		3	0,125
0,0	5,0	2,2	0,063



Bemærkninger

 Sted og dato
14-08-2018
Hans Pauli Joensen, Laboratorieleder
 Elektronisk signatur