

Leverandør Nymølle Stenindustrier A/S Hovedgaden 539 2640 Hedehusene	Varedeklaration NY16 - 3 - VEJMATERIALE	Fra dato 2018-05-28	Erstatter 2018-02-19
Produktionssted Hedehusene Grusgrav Hovedgaden 539 2640 Hedehusene	Produkt NY16		
	Produktbetegnelse Bundsikringsgrus kv.1: GN, OC85, UF5		
	Produktbetegnelse Knust og harpet bakkemateriale blanding		
	Attest metode Princip 2 : Rullende kontrol		

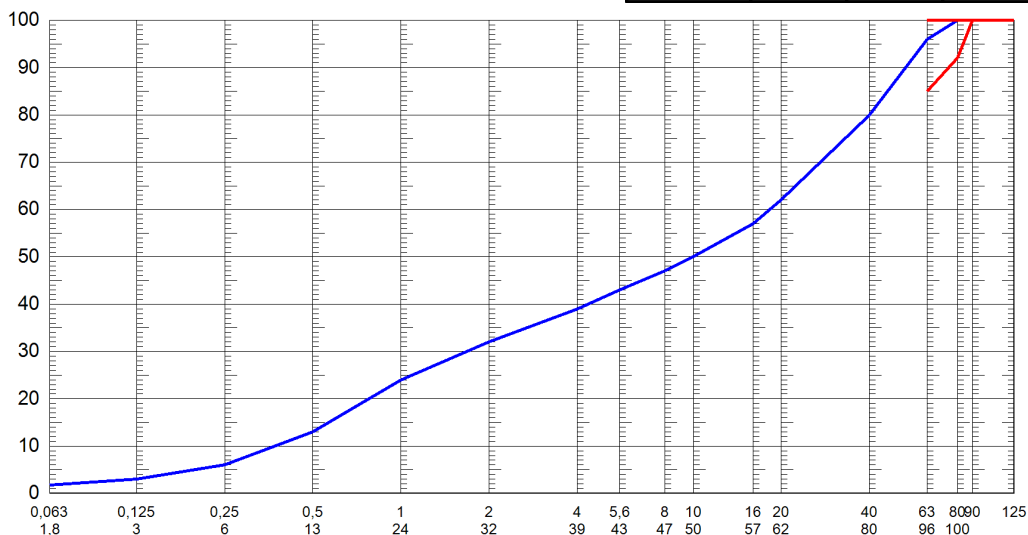
Egenskab / prøvningsmetode	Middelværdi	Min værdi	Max værdi
DS-EN 933-9 Methylenblå			2,5
DS/EN 13286-5 Vibrationsbord (Mg/m³)	2,19	2,14	2,24
DS/EN 13286-5 Vibrationsbord W opt (%)	7,1	6,0	8,0

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

EN 933-1 KORNSTØRRELSEFORDELING

D60 : D10			
D50			

100	100	100	125
100	100	100	90
92	100	100	80
85	100	96	63
		80	40
		62	20
		57	16
		50	10
		47	8
		43	5,6
		39	4
		32	2
		24	1
		13	0,5
		6	0,25
		3	0,125
0,0	5,0	1,8	0,063



Bemærkninger

DS/CEN ISO/TS 17892-11
Permeabilitetskoefficient: $k > 1 \cdot 10^{-5}$

Hans Pauli Joensen, Laboratorieleder

Deklareret produkt, FPC-certificeret
af Bureau Veritas Certification iht.
DS/EN 13285 - System 2+

EN 13285

BUREAU VERITAS
Certification Denmark A/S

Cert. no. 9772



Nymølle Stenindustrier A/S
Geolaboratorie Øst
Hovedgaden 539
2640, Hedehusene

Besøgsadresse
Hovedkontor

Telefon nr
+45 20682027
Fax nr

Org.nr
MVA nr

Email
hpj@nymoelle.dk
Internetadresse
www.nymoelle.dk