

## ANALYSRAPPORT

Side 1 af 1

Leverandør <b>Nymølle Stenindustrier A/S</b> Øster Hedevej 2 4000 Roskilde	Varedeklaration <b>8711-1</b> Produkt <b>SG II</b>	Dato for prøveudtagning <b>05-07-2019</b> Modtaget den <b>08-07-2019</b> Reference nr	Prøve start <b>08-07-2019</b> Prøve slut <b>09-07-2019</b> ID nr
Produktionssted <b>Møsvrå Grusgrav</b> Nr. Stenderupvej 84 6051 Alminde	Produktbetegnelse <b>VEJMATERIALE</b> Objekt	Prøve udtaget <b>HB</b>	Mærkning

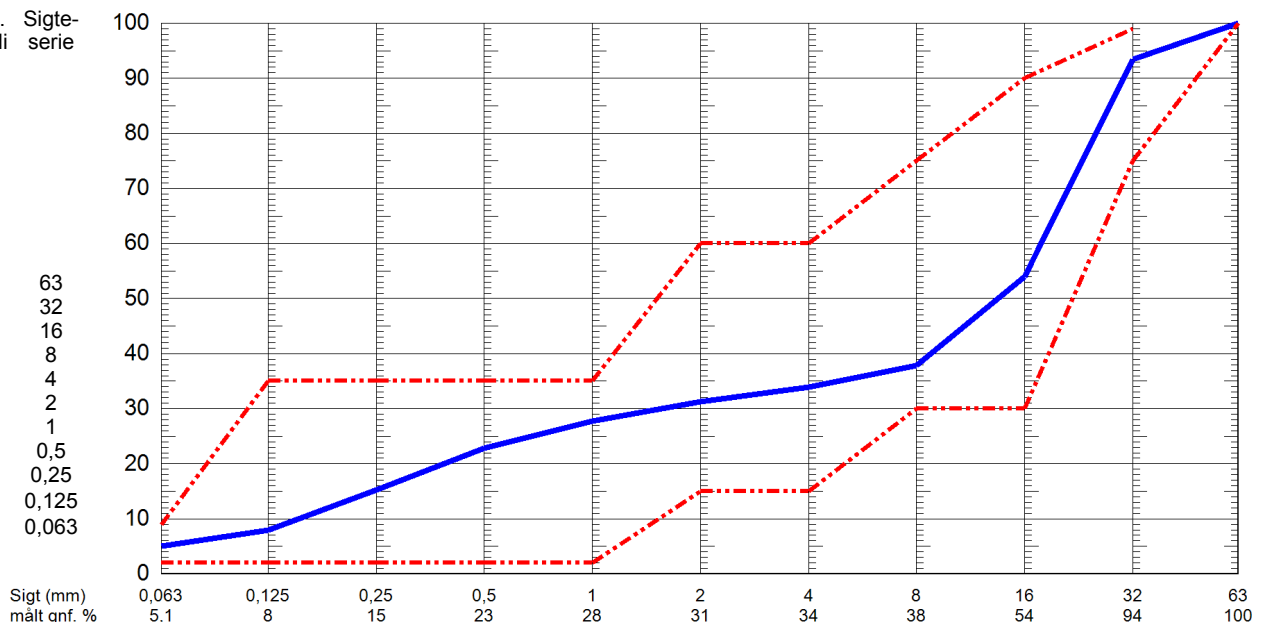
Egenskab / prøvningsmetode	Værdi	Min værdi	Max værdi
EN 933-1 Kornstørrelsesfordeling			
EN933-1 Udvaskning og sigtning			
EN933-1 Vand (%)	6,7		
EN 13286-5 Vibrationsforsøg pd,max (Mg/m <sup>3</sup> )	2,22		
EN 13286-5 Vibrationsforsøg W opt. (%)	6,7		
EN 933-5 Knusningsgrad			
Totalt runde (tr), >90% overflader runde (%)	49		70,0
EN 933-9 Methylenblå	<=3		3,0

### Kornstørrelsesfordeling

 D60 18,443 D50 14,038 D60/D10 (U-tal) 114,3  
 gnf.% D10 0,161

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

100	100	63
75	99	32
30	90	16
30	75	8
15	60	4
15	60	2
2	35	1
2	35	0,5
2	35	0,25
2	35	0,125
2,0	9,0	5,1



Bemærkninger	Sted og dato <b>Odense 20-09-2019</b>
	<b>Lise Blessing, Laborant</b>