



**KSR**  
MASKIN A.S.

Gneisveien 1  
1816 Skiptvet  
[post@ksr-maskin.no](mailto:post@ksr-maskin.no)  
Tlf: 959 84 437

SP2289/18

### Kornfordeling ved sikting

Testen er utført i henhold til NS-EN 933-1 / NS-EN 13242

Navn	Mr. Pukk AS	Oppdragsnr	1358/18
Adres	Ulvenveien 91	Mottat dato	14.06.2018 II
Post nr	581	Uttaksted	Blaker
Sted	Oslo	Material /Fraksjon	2/8
Tlf	90152701	Analys. Dato	14.06.2018

Masse tør prove, total (g): 783

Tør etter vask (g): 774

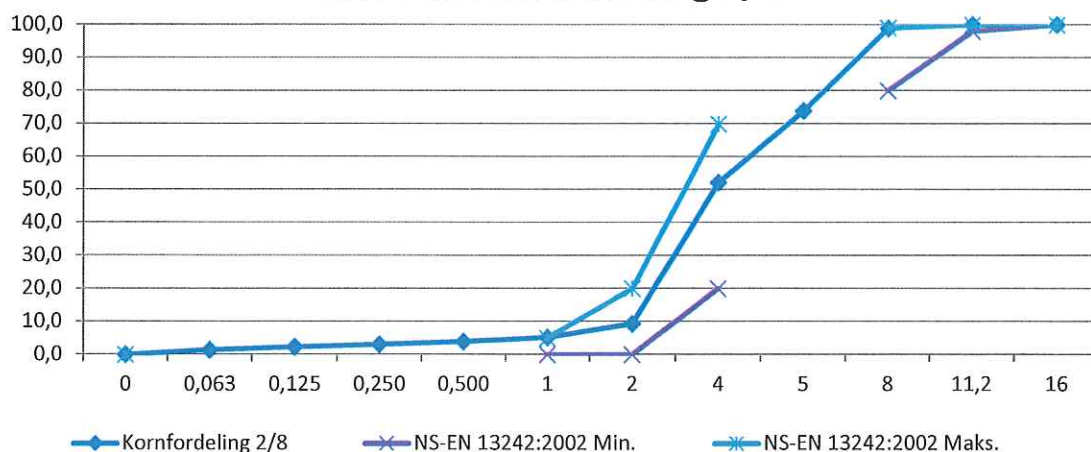
### Sikteanalyse 2/8mm


Sikt (mm)	Material (g)	Sikterest (g)	Material (%)	Sikterest (%)	Gjennomgang (%)
22,4	0	0	0,0	0,0	100,0
16	0	0	0,0	0,0	100,0
11,2	0	0	0,0	0,0	100,0
8	8	8	1,0	1,0	99,0
5	196	204	25,0	26,1	73,9
4	170	374	21,7	47,8	52,2
2	336	710	42,9	90,7	9,3
1	32	742	4,1	94,8	5,2
0,5	10	752	1,3	96,0	4,0
0,25	7	759	0,9	96,9	3,1
0,125	6	765	0,8	97,7	2,3
0,063	7	772	0,9	98,6	1,4
< 0,063	10	782	1,3	99,9	0,0
Sum:	782		99,9		
Tap:	1	0,13 %			

Gradering kategori (G): **Gc85-15**

Finstoffinnhold (f): f<sub>2</sub>

### Kornstørrelsefordeling 2/8



Signatur:   
Gneisveien 1, NO-1816 Skiptvet  
Tlf. 959 84 437 - [post@ksr-maskin.no](mailto:post@ksr-maskin.no)  
[www.ksr-maskin.no](http://www.ksr-maskin.no)

Dato: 14.06.2018