

## SABLE 0/4 mm M111



**Péetrographie :** CALCAIRE DUR VISEEN

### Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Code

0 4

Norme NF P 18-545 Article 10

A (06/05/2015)

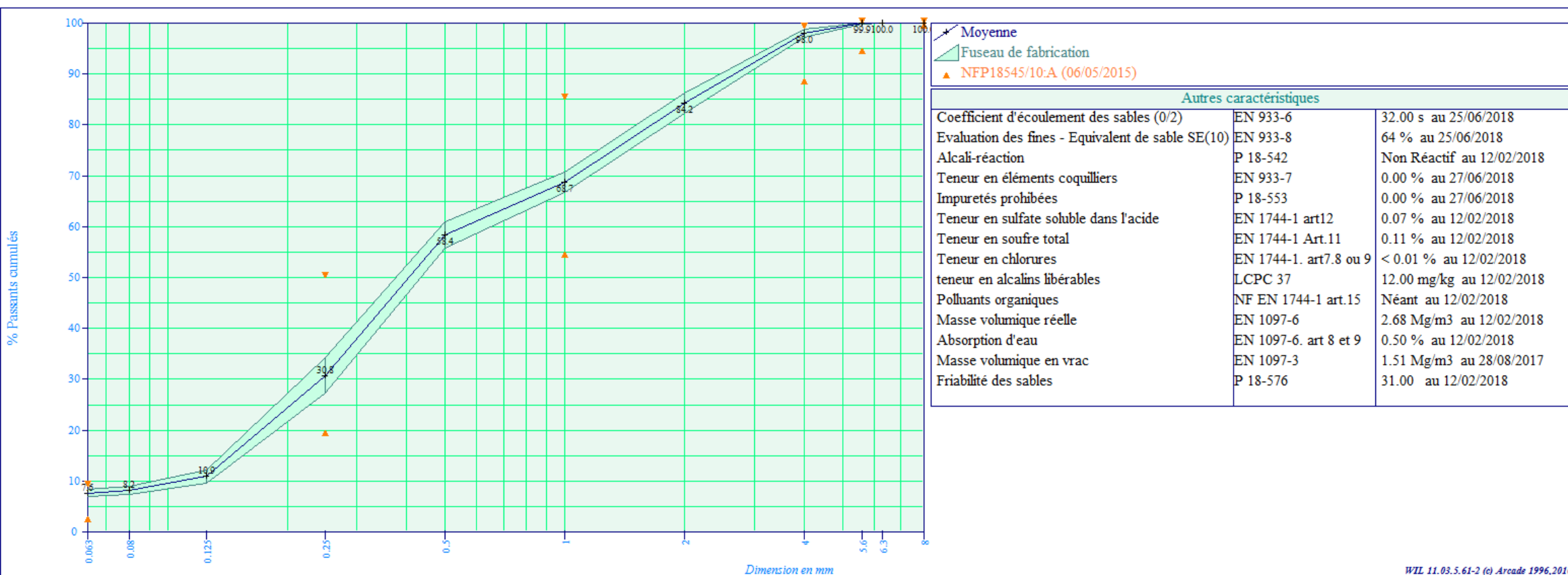
	0.063	0.08	0.125	0.25	0.5	1	2	D	1.4D	2D	EN_FM	MB	W
Etendue e	6			30		30		10	5		0	0.6	
Incertitude U	2			4		4		2	1		0	0.15	0.5
V.S.S.+U	11.0			54		89		100	100		100	2.85	2.00
V.S.S.	9.0			50		85		99	100		100	2.70	1.50
V.S.I.	3.0			20		55		89	95		100	2.10	
V.S.I.-U	1.0			16		51		87	94		100	1.95	
Ecart-type max	1.82			9.09		9.09		3.03	1.52		0.00	0.18	

### Partie informative

Résultats de production

du 03/01/18 au 27/06/18

	0.063	0.08	0.125	0.25	0.5	1	2	4	5.6	6.3	8	EN_FM	MB	W
Maximum	8.6	9.6	13	35	65	74	86	99	100	100	100	2.64	0.70	6.9
Xf+1.25xEcart-types	8.3	9.0	12	34	61	71	86	99	100	100	100	2.57	0.57	6.2
Moyenne Xf	7.6	8.2	11	31	58	69	84	98	100	100	100	2.49	0.44	4.8
Xf-1.25xEcart-types	6.9	7.4	10	27	56	67	82	97	100	100	100	2.42	0.30	3.5
Minimum	6.4	7.1	9	23	52	64	81	96	100	100	100	2.36	0.20	2.5
Ecart-type	0.56	0.65	1.0	2.8	2.1	1.6	1.6	0.6	0.1	0.0	0.0	0.060	0.106	1.10
Nombre de résultats	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48



WIL 11.03.5.61-2 (c) Arcade 1996,2016

le Responsable Laboratoire

E. COLIN