

## GRAVILLON 14/20 mm LAVE



**Péetrographie :** CALCAIRE DUR VISEEN  
**Elaboration :** TERTIAIRE

### Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Code

14 20

Norme NF P 18-545 Article 10

A (01/01/2012)

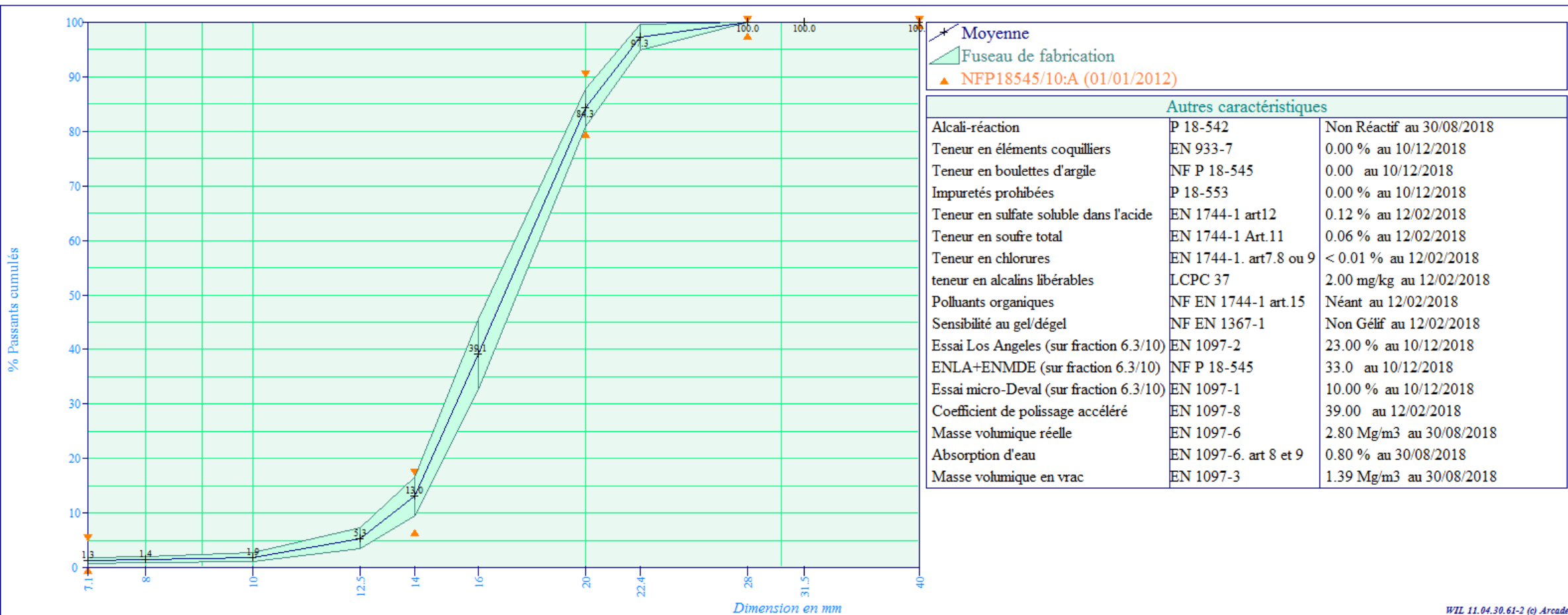
	0.063	0.5	d/2 7.1	8	10	12.5	d 14	16	D 20	22.4	1.4D 28	31.5	2D 40	FI
Etendue e	1.5		5				10		10		2		0	
Incertitude U	0.3		1				5		5		1		1	4
V.S.S.+U	1.8		6				22		95		100		100	24.00
V.S.S.	1.5		5				17		90		100		100	20.00
V.S.I.	0.0		0				7		80		98		100	
V.S.I.-U	0.0		0				2		75		97		99	
Ecart-type max	0.45		1.52				3.03		3.03		0.61		0.00	

### Partie informative

Résultats de production

du 05/07/18 au 10/12/18

	0.063	0.5	7.1	8	10	12.5	14	16	20	22.4	28	31.5	40	FI
Maximum	0.8	1	2	2	3	9	16	49	89	100	100	100	100	16.00
Xf+1.25xEcart-types	0.8	1	2	2	3	7	17	46	88	100	100	100	100	
Moyenne Xf	0.5	1	1	1	2	5	13	39	84	97	100	100	100	11.67
Xf-1.25xEcart-types	0.3	0	1	1	1	3	9	33	81	95	100	100	100	
Minimum	0.3	0	1	1	1	2	8	28	81	94	100	100	100	8.00
Ecart-type	0.20	0.3	0.4	0.5	0.6	1.5	2.9	5.2	2.7	1.9	0.0	0.0	0.0	2.925
Nombre de résultats	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	22	6



le Responsable Laboratoire

E. COLIN