

GRAVILLON 6.3/20 mm NF



Péetrographie : CALCAIRE DUR VISEEN
Elaboration : TERTIAIRE

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Code

6.3 20

Norme NF P 18-545 Article 10

A (01/01/2012)

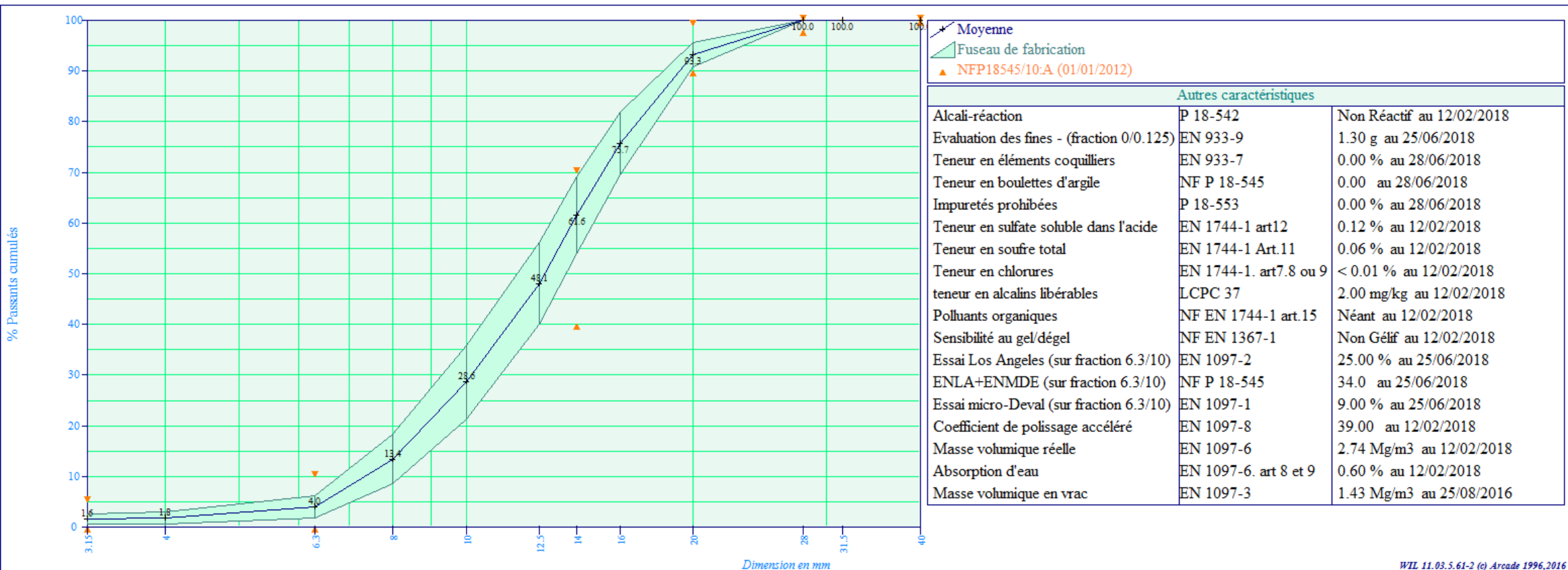
	0.063	0.5	d/2 3.15	4	d 6.3	8	10	12.5	D/1.4 14	16	D 20	1.4D 28	31.5	40	2D	FI
Etendue e	2		5		10				30		9	2			0	
Incertitude U	0.3		1		5				6		5	1			0	4
V.S.S.+U	2.3		6		15				76		100	100			100	24.00
V.S.S.	2.0		5		10				70		99	100			100	20.00
V.S.I.	0.0		0		0				40		90	98			100	
V.S.I.-U	0.0		0		0				34		85	97			100	
Ecart-type max	0.61		1.52		3.03				9.09		2.73	0.61			0.00	

Partie informative

Résultats de production

du 09/01/18 au 28/06/18

	0.063	0.5	3.15	4	6.3	8	10	12.5	14	16	20	28	31.5	40	FI
Maximum	1.9	2	4	4	9	21	39	57	70	85	97	100	100	100	16.00
Xf+1.25xEcart-types	1.5	2	3	3	6	18	36	56	69	82	96	100	100	100	
Moyenne Xf	1.0	1	2	2	4	13	29	48	62	76	93	100	100	100	11.71
Xf-1.25xEcart-types	0.6	1	1	1	2	8	21	40	54	70	91	100	100	100	
Minimum	0.0	0	0	0	1	5	16	32	45	63	90	100	100	100	9.00
Ecart-type	0.37	0.5	0.8	1.0	1.8	3.9	5.8	6.4	6.1	4.9	1.9	0.0	0.0	0.0	2.119
Nombre de résultats	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	48	7



WIL 11.03.5.61-2 (c) Arcade 1996,2016

le Responsable Laboratoire

E. COLIN