

# Gravillon 4/32



**Producteur :** Cimescaut Materiaux  
**Péetrographie :** Calcaire  
**Elaboration :** Concassé

**Utilisateur :** Controle Interne

période de validité : 01/01/12 au 31/07/12

**Partie contractuelle**

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

**Classe granulaire**

4 32

**Norme**

Référence Interne Conforme à la Norme XP P 18-545

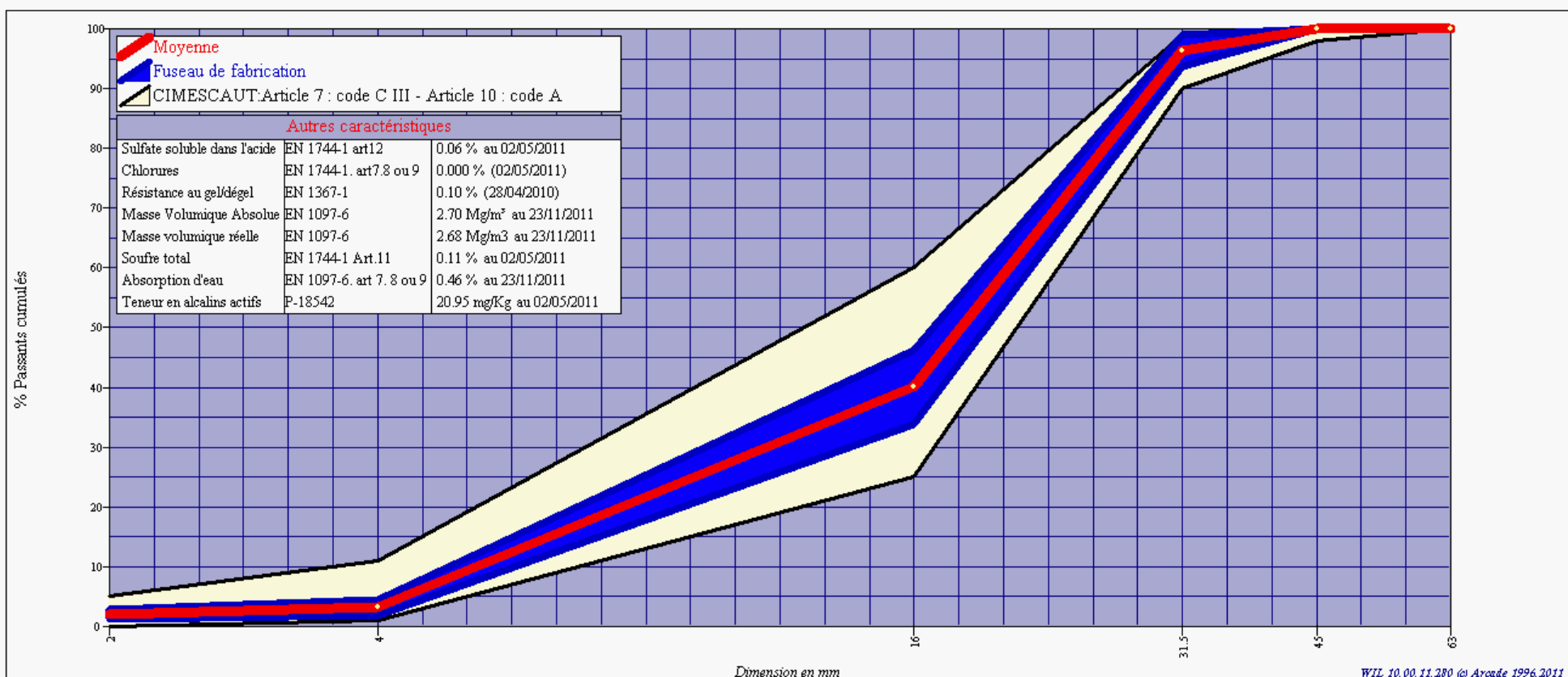
**Catégorie**

Article 7 : code C III - Article 10 : code A

	2	4	16	31.5	45	63	Teneur en fines	Los Angeles	Micro-Deval	Coefficient d'aplatissement
Etendue e		10	35	10						
V.S.S.+U	6.0	16.0	66.0	100.0	100.0		2.3	28.0	23.0	24.0
V.S.S.	5.0	11.0	60.0	99.0	100.0	100.0	2.0	25.0	20.0	20.0
V.S.I.	0.0	1.0	25.0	90.0	98.0	100.0				
V.S.I.-U	0.0	0.0	19.0	85.0	97.0					
Ecart-type max			10.61							

**Partie informative  
Résultats de production**

	du 07/07/11 au 13/12/11						du 18/01/10 au 05/12/11			du 20/01/10 au 08/12/11
	2	4	16	31.5	45	63	Teneur en fines	Los Angeles	Micro-Deval	Coefficient d'aplatissement
Maximum	3.9	5.8	52.1	99.2	100.0	100.0	1.9	18.7	19.9	22.3
Xf+1.25xEcart-types	2.9	4.5	46.2	99.1	100.0	100.0	1.6	18.4	18.9	19.5
Moyenne Xf	2.0	3.2	40.0	96.4	100.0	100.0	1.3	17.4	16.2	16.2
Xf-1.25xEcart-types	1.2	1.9	33.9	93.8	100.0	100.0	0.9	16.3	13.5	12.9
Minimum	1.3	1.9	32.4	90.1	100.0	100.0	0.9	15.2	12.8	11.4
Ecart-type	0.67	1.06	4.92	2.11	0.00	0.00	0.30	0.80	2.20	2.60
Nombre de résultats	23	23	23	23	23	23	23	24	24	24
Unité	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%



V.Durieux, Directeur de production

E.Villée, Responsable labo