

# Gravillon 2/10



**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**

2 10

**Norme**

Référence Interne Conforme à la Norme XP P 18-545

**Catégorie**

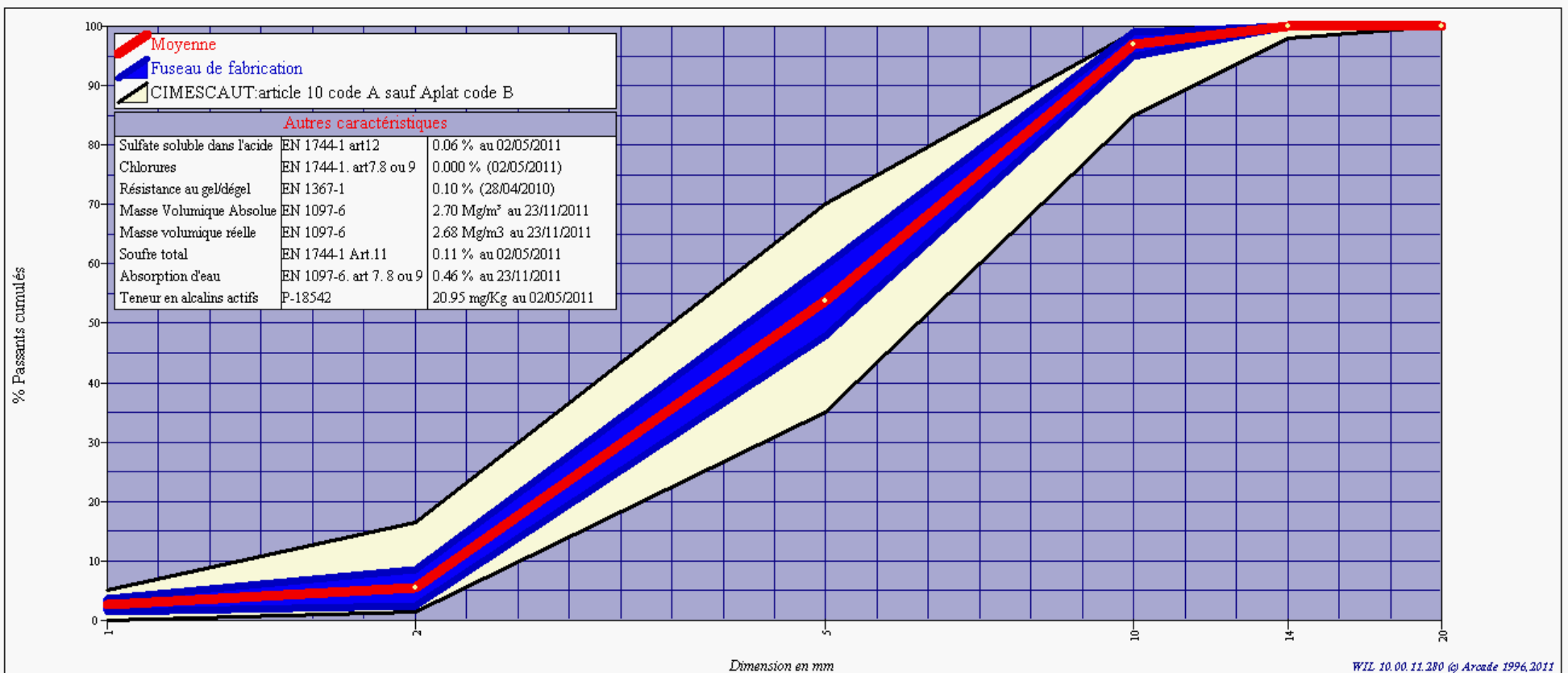
article 10 code A sauf Aplat code B

	1	2	5	10	14	20	Los Angeles	Micro-Deval	Coefficient d'aplatissement
Etendue e		15	35	15					
V.S.S.+U	6.0	21.5	76.0	100.0	100.0		28.0	23.0	29.0
V.S.S.	5.0	16.5	70.0	99.0	100.0	100.0	25.0	20.0	25.0
V.S.I.	0.0	1.5	35.0	85.0	98.0	100.0			
V.S.I.-U	0.0	0.0	29.0	80.0	97.0				
Ecart-type max			10.61						

### Partie informative

Résultats de production

	du 07/07/11 au 14/12/11						du 18/01/10 au 05/12/11		du 08/02/10 au 04/10/11
	1	2	5	10	14	20	Los Angeles	Micro-Deval	Coefficient d'aplatissement
Maximum	4.8	13.0	61.9	99.3	100.0	100.0	18.7	19.9	19.6
Xf+1.25xEcart-types	3.7	8.5	59.8	99.0	100.0	100.0	18.4	18.9	19.3
Moyenne Xf	2.6	5.5	53.8	96.9	100.0	100.0	17.4	16.2	17.1
Xf-1.25xEcart-types	1.5	2.4	47.9	94.9	100.0	100.0	16.3	13.5	14.9
Minimum	1.6	3.3	47.0	90.7	100.0	100.0	15.2	12.8	13.2
Ecart-type	0.88	2.45	4.75	1.66	0.00	0.00	0.80	2.20	1.80
Nombre de résultats	23	23	23	23	23	23	24	24	17
Unité	%	%	%	%	%	%	%	%	%



V.Durieux, Directeur de production

E.Villée, Responsable labo