

# Grave 0/31.5 TV



**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**

0 31.5

**Norme**

Référence Interne Conforme à la Norme XP P 18-545

**Catégorie**

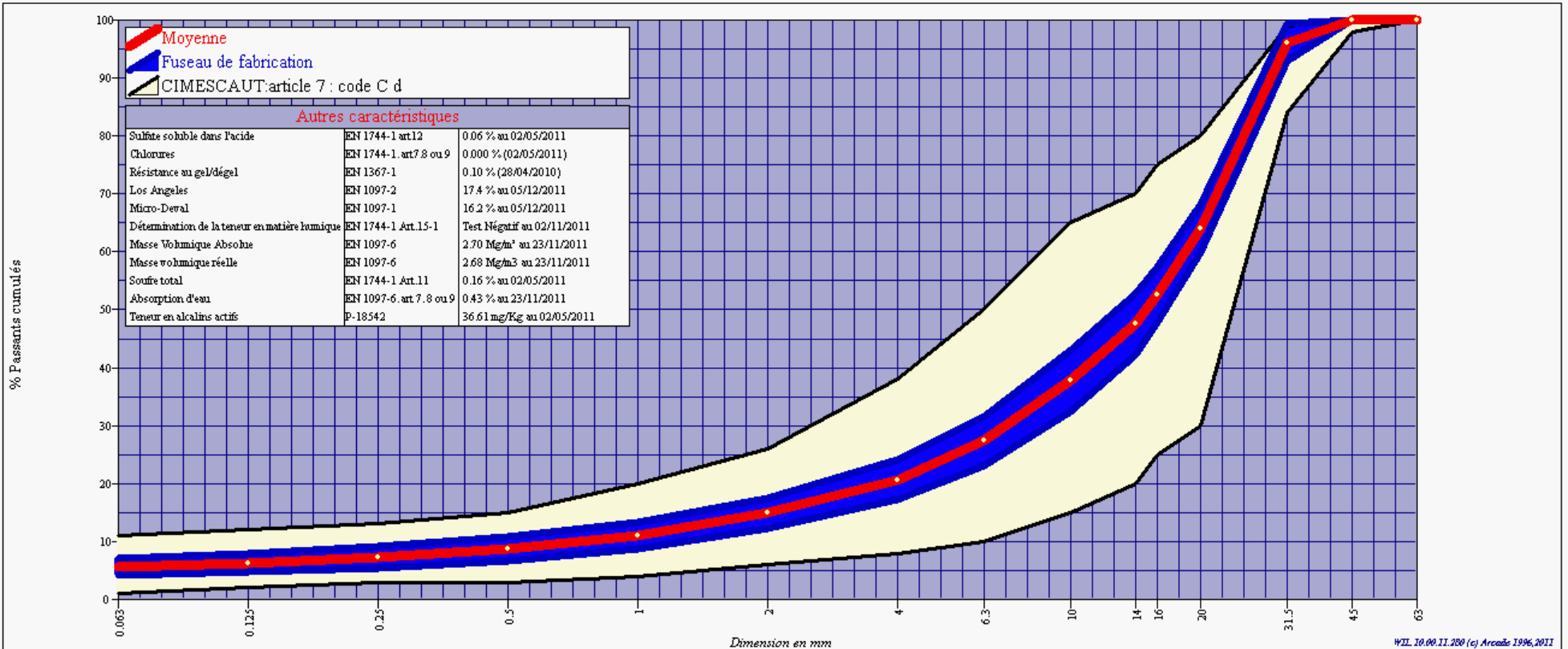
article 7 : code C d

	0.063	0.125	0.25	0.5	1	2	4	6.3	10	14	16	20	31.5	45	63	Teneur en fines
Etendue e																
V.S.S.+U	13.0	14.0	15.0	17.0	22.0	28.0	42.0	54.0	69.0	74.0	79.0	84.0	100.0	100.0	100.0	13.0
V.S.S.	11.0	12.0	13.0	15.0	20.0	26.0	38.0	50.0	65.0	70.0	75.0	80.0	99.0	100.0	100.0	11.0
V.S.I.	1.0	2.0	3.0	3.0	4.0	6.0	8.0	10.0	15.0	20.0	25.0	30.0	84.0	98.0	100.0	1.0
V.S.I.-U	0.0	0.0	1.0	1.0	2.0	4.0	4.0	6.0	11.0	16.0	21.0	26.0	82.0	97.0	100.0	0.0
Ecart-type max																

### Partie informative Résultats de production

du 07/07/11 au 15/12/11

	0.063	0.125	0.25	0.5	1	2	4	6.3	10	14	16	20	31.5	45	63	Teneur en fines
Maximum	9.0	10.0	11.4	13.3	15.9	19.9	27.6	36.8	50.2	59.4	62.7	70.0	98.3	100.0	100.0	9.0
Xf+1.25xEcart-types	7.0	7.9	9.1	10.9	13.4	17.5	24.1	31.7	43.1	52.8	57.4	68.1	99.3	100.0	100.0	7.0
Moyenne Xf	5.6	6.3	7.3	8.8	11.1	14.9	20.7	27.4	37.8	47.5	52.6	64.0	96.1	100.0	100.0	5.6
Xf-1.25xEcart-types	4.1	4.7	5.4	6.7	8.8	12.3	17.2	23.1	32.4	42.2	47.8	59.8	92.9	100.0	100.0	4.1
Minimum	4.4	5.0	5.9	7.0	8.7	11.6	16.2	21.9	31.8	41.4	46.4	58.8	90.3	100.0	100.0	4.4
Ecart-type	1.14	1.27	1.48	1.68	1.82	2.07	2.76	3.44	4.25	4.24	3.84	3.31	2.56	0.00	0.00	1.10
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15
Unité	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%



WIL 10.00.11.200 (c) Arcadis 1996, 2011

V. Durieux, Directeur de production

E. Villée, Responsable labo

Fiche N° 003210

Code C f7 selon PTV 411  
Classé D21 selon GTR 1994