

# Sable 0/5 Valorisé

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

**Client :** Controle Interne

période de validité : 01/07/10 au 31/12/10

**Partie contractuelle**  
Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

**Classe granulaire**

0	5.6
---	-----

**Norme**

Référence Interne Conforme à la Norme XP P 18-545

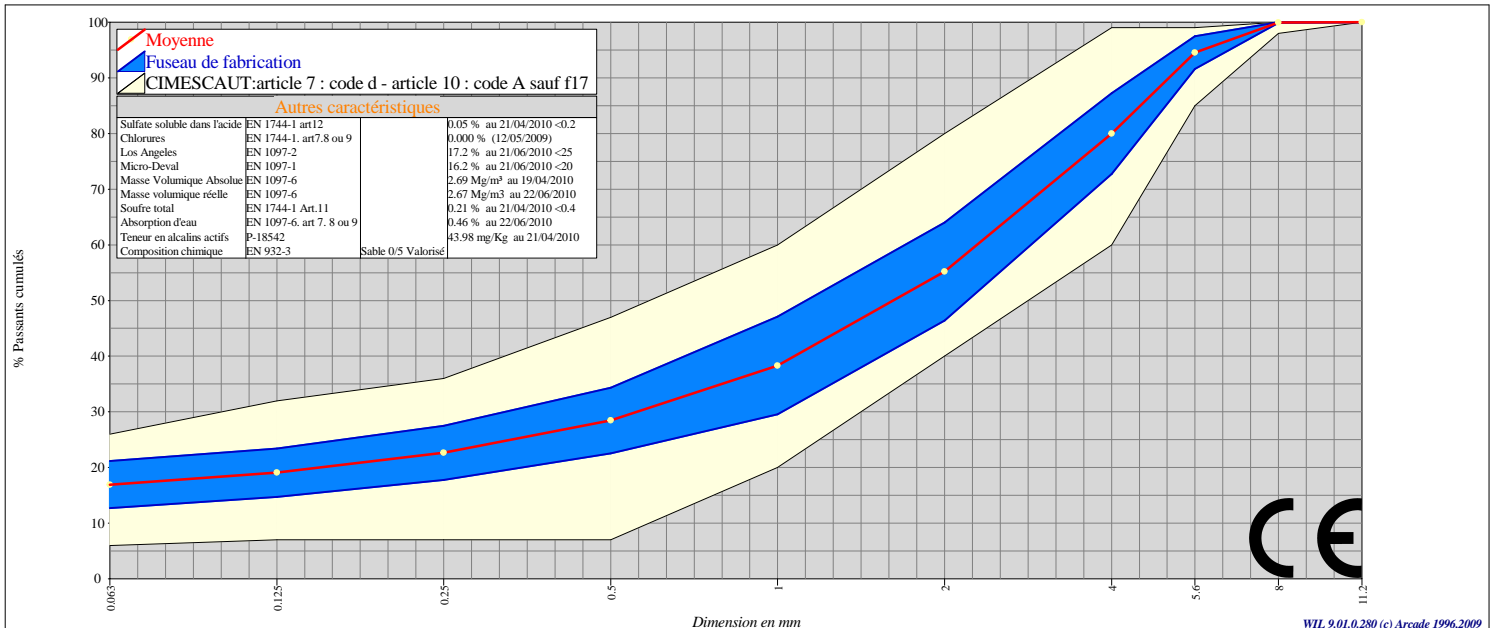
**Catégorie**

article 7 : code d - article 10 : code A sauf f17

	0.063	0.125	0.25	0.5	1	2	4	5.6	8	11.2	Module de finesse	Valeur de bleu (MB)	Teneur en fines
<b>Etendue e</b>													
V.S.S.+U	28.0	35.0	40.0	51.0	64.0	84.0	100.0	100.0	100.0	100.0	4.15	12.00	28.0
V.S.S.	26.0	32.0	36.0	47.0	60.0	80.0	99.0	99.0	100.0	100.0	4.00	10.00	26.0
V.S.I.	6.0	7.0	7.0	7.0	20.0	40.0	60.0	85.0	98.0	100.0	2.40	0.00	6.0
V.S.I.-U	4.0	4.0	3.0	3.0	16.0	36.0	57.0	83.0	97.0	100.0	2.25	0.00	4.0
Ecart-type max													

**Partie informative**  
Résultats de production

	jusqu'au 28/06/10											Module de finesse	Valeur de bleu (MB)	Teneur en fines
	0.063	0.125	0.25	0.5	1	2	4	5.6	8	11.2				
<b>Maximum</b>	23.3	25.6	29.2	37.9	55.9	69.6	90.5	98.8	100.0	100.0	4.05	1.80	23.2	
Xf+1.25xEcart-types	21.1	23.4	27.5	34.3	47.1	64.0	87.3	97.5	100.0	100.0	3.93	1.74	21.1	
<b>Moyenne Xf</b>	16.9	19.1	22.7	28.5	38.3	55.2	80.0	94.6	100.0	100.0	3.56	1.48	16.9	
Xf-1.25xEcart-types	12.7	14.7	17.8	22.6	29.6	46.4	72.7	91.6	99.9	100.0	3.19	1.23	12.7	
<b>Minimum</b>	11.5	13.5	16.3	20.4	25.4	44.1	68.0	88.8	99.7	100.0	2.99	1.20	11.5	
<b>Ecart-type</b>	3.37	3.49	3.89	4.71	7.00	7.04	5.80	2.35	0.07	0.00	0.290	0.206	3.30	
Nombre de résultats	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	25	26	
<b>Unité</b>	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%		g	%	



**V.Durieux, Directeur de production**

**E.Villée, Responsable labo**