

Gravillon 14/32

Producteur : Cimescaut Materiaux
Pétrographie : 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

Norme

Catégorie

14 32

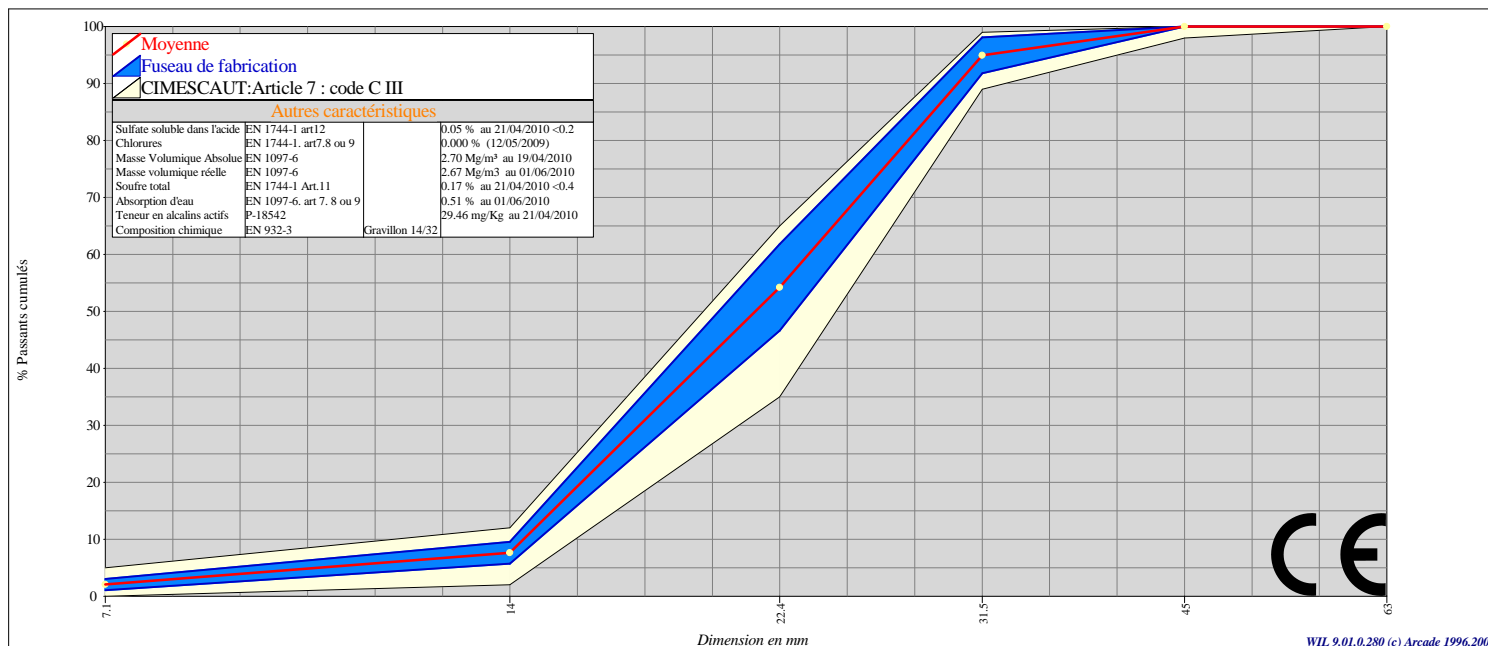
Référence Interne Conforme à la Norme XP P 18-545

Article 7 : code C III

	7.1	14	22.4	31.5	45	63	Teneur en fines	Los Angeles	Micro-Deval	Coefficient d'aplatissement
Etendue e		10	30	10						
V.S.S.+U	6.0	17.0	77.0	100.0	100.0		2.3	28.0	23.0	24.0
V.S.S.	5.0	12.0	65.0	99.0	100.0	100.0	2.0	25.0	20.0	20.0
V.S.I.	0.0	2.0	35.0	89.0	98.0	100.0				
V.S.I.-U	0.0	0.0	23.0	84.0	97.0					
Ecart-type max			9.09							

Partie informative
Résultats de production

	jusqu'au 28/06/10						du 18/08/08 au 21/06/10	du 19/08/08 au 14/06/10		
	7.1	14	22.4	31.5	45	63	Teneur en fines	Los Angeles	Micro-Deval	Coefficient d'aplatissement
Maximum	3.9	10.2	65.8	98.9	100.0	100.0	2.1	19.0	20.4	20.2
Xf+1.25xEcart-types	3.0	9.5	61.8	98.1	100.0	100.0	1.4	18.3	18.6	18.6
Moyenne Xf	2.1	7.6	54.2	95.0	100.0	100.0	0.9	17.2	16.1	15.6
Xf-1.25xEcart-types	1.1	5.7	46.6	91.8	100.0	100.0	0.5	16.0	13.7	12.7
Minimum	1.0	4.9	43.1	89.3	100.0	100.0	0.5	15.2	13.0	10.4
Ecart-type	0.78	1.52	6.07	2.51	0.00	0.00	0.30	0.90	1.90	2.30
Nombre de résultats	24	24	24	24	24	24	24	23	23	23
Unité	%	%	%	%	%	%	%	%	%	%



WIL 9.01.0.280 (c) Arcade 1996,2009

V.Durieux, Directeur de production

E.Villée, Responsable labo