

## RECOMPOSITION

## THEORIQUE

CHANTIER :

22 D 10.00.00.41 / 03

ETUDE

N° 202-018

DATE :

13 juin 2006

DEMANDEUR :

PC04 - Mr Granier

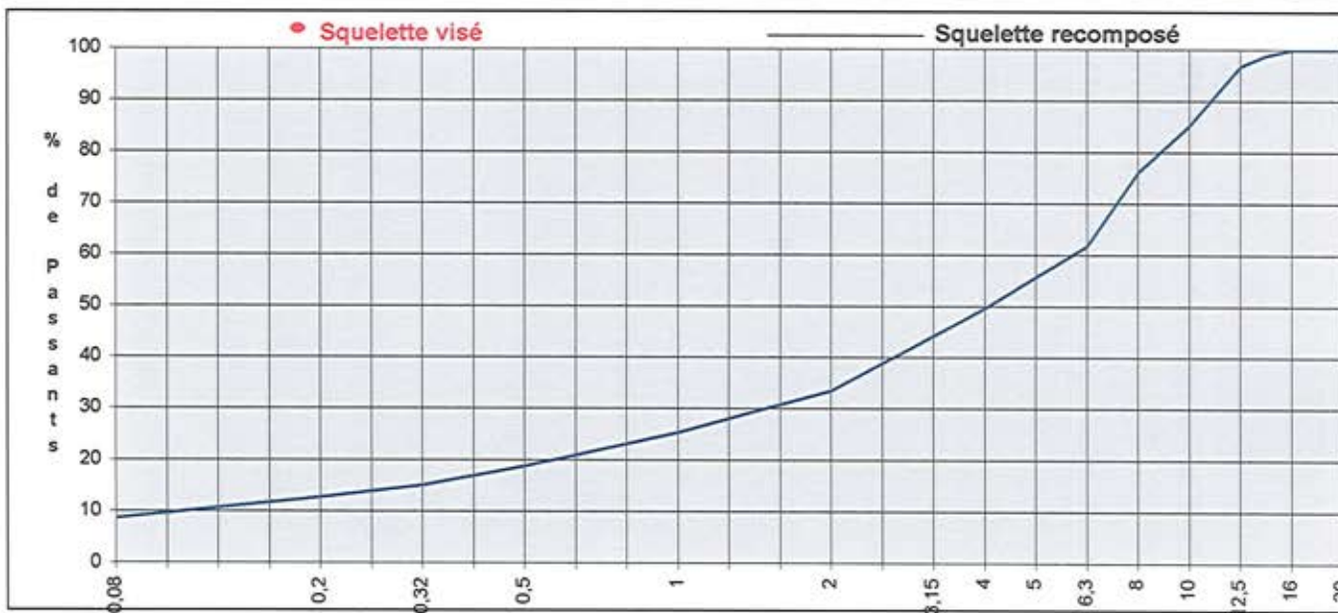
TYPE DE GRAVE

GRAVE CIMENT

REF. NORME / EPAISS.

NF P98-116

Tamis	Granulat 1 0/2	Granulat 2 2/6,3	Granulat 3 6,3/14	Granulat 4 Ciment	Granulat 5	%1	%2	%3	%4	%5	Squelette visé	Squelette recomposé
						30,0%	26,0%	40,0%	4,0%			
20	100,0	100,0	100,0	100,0		30,0	26,0	40,0	4,0			100,0
16	100,0	100,0	99,7	100,0		30,0	26,0	39,9	4,0			99,9
14	100,0	100,0	96,9	100,0		30,0	26,0	38,7	4,0			98,7
12,5	100,0	100,0	91,7	100,0		30,0	26,0	36,7	4,0			96,7
10	100,0	100,0	62,8	100,0		30,0	26,0	25,1	4,0		85,2	85,1
8	100,0	99,9	40,2	100,0		30,0	26,0	16,1	4,0			76,1
6,3	100,0	95,5	7,1	100,0		30,0	24,8	2,8	4,0		59,6	61,7
4	100,0	52,1	5,0	100,0		30,0	13,5	2,0	4,0			49,6
2	92,3	4,0	2,0	100,0		27,7	1,0	0,8	4,0		33,8	33,5
1	68,3	1,7	1,1	100,0		20,5	0,4	0,4	4,0			25,4
0,500	46,6	1,6	0,9	100,0		14,0	0,4	0,4	4,0			18,8
0,315	34,4	1,5	0,8	100,0		10,3	0,4	0,3	4,0			15,0
0,200	26,9	1,4	0,7	100,0		8,1	0,4	0,3	4,0			12,7
0,08	14,80	1,24	0,60	90,00		4,44	0,32	0,24	3,60		8,80	8,60



### FORMULE RETENUE

0/2	Sablières Malet	30,0%
2/6,3	Sablières Malet	26,0%
6,3/14	Sablières Malet	40,0%
Rolac		4,0%

### CARACTERISTIQUES DU MELANGE

MVR granulats (Kg/m³)	2 710
Teneur en eau (en %)	5,70
Surface Spécifique (m²/Kg)	13,552