



Producteur : OMG

Utilisateur : OMG

Granulats : BEATITE 0/350 (CE:0/1)

Péetrographie : Granulats naturel d'origine glaciaire et/ou fluvial

31440 SAINT-BEAT

La recristallisation de la calcite du calcaire très pur d'âge Jurassique supérieur - Crétacé inférieur - a été forte au cours du métamorphisme Pyrénéen. Ce marbre est comparable au marbre statuaire de Carrare.

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

0 1

Norme XP P 18-545 Article 10 - EN 12620 et EN 13139

Code A sauf f B

	0.063	0.125	0.25	0.355	0.5	0.63	D	1.4D	2D	MB	f
							1	1.4	2		
Etendue e			50				10				10
V.S.S.+U			100				100	100	100	1.50	18.0
V.S.S.			100	100			99	100	100	1.00	16.0
V.S.I.			53	90			89	95	100		6.0
V.S.I.-U			50				87	94	100		4.0

Partie informative

Résultats de production

du 07/01/11 au 20/12/11

	0.063	0.125	0.25	0.355	0.5	0.63	1	1.4	2	MB	f
Maximum	15	48	91	100	100	100	100	100	100		13.4
Xf+1.25xEcart-types	10	39	87	100	100	100	100	100	100		9.7
Moyenne Xf	5	26	83	99	100	100	100	100	100		5.1
Xf-1.25xEcart-types	0	12	78	98	100	100	100	100	100		0.5
Minimum	1	12	77	97	99	100	100	100	100		1.0
Ecart-type	3.9	10.7	3.6	0.5	0.2	0.1	0.05	0.00	0.00		3.70
Nombre de résultats	44	40	44	44	44	44	44	39	44		42

