

# SABLE IDEAL BLEU TURQUIN 0/2.5(CE : 0/2)

Producteur : **OMG**

Utilisateur : **OMG**

Marbre gris bleuté à nombreuses fentes de tension, remplies de calcite blanche. Calcaire d'origine marine du Jurassique supérieur - Crétacé inférieur - (140-110 millions d'années) recristallisé en marbre au cours du métamorphisme accompagnant l'édification des Pyrénées, il y a 50 millions d'années.

## Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

0 2

Norme NF P 18-545 Article 10

Code A sauf F B (granularité type)

	0.063	0.25	1	2	2.8	4	f
Etendue e		50	40	10			10
V.S.S.+U		59	76	100		100	17.0
V.S.S.		55	72	100		100	16.0
V.S.I.		5	32	85	95	100	6.0
V.S.I.-U		1	28	83	94	100	5.0
Valeur Type	7.9	23	47	96	100	100	7.9

## Partie informative

Résultats de production

du 03/02/16 au 05/10/18

	0.063	0.25	1	2	2.8	4	f
Maximum	13.9	31	52	100	100	100	13.9
Xf+1.25xEcart-types							
Moyenne Xf	7.9	23	47	96	100	100	7.9
Xf-1.25xEcart-types							
Minimum	0.2	6	36	93	100	100	0.2
Ecart-type	5.21	10.0	6.8	2.8	0.0	0.0	5.20
Unité	%	%	%	%	%	%	%

