

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

0	2
---	---

Norme

Norme NF P 18-545 Article 10

Catégorie

Code A sauf F B (granularité type)

	0.063	0.25	1	D	1.4D	2D	f
				2	2.8	4	
Etendue e		50	40	10			10
V.S.S.+U		51	76	100		100	17.0
V.S.S.		50	72	100		100	16.0
V.S.I.		0	32	85	95	100	6.0
V.S.I.-U		0	28	83	94	100	5.0
Valeur Type	6.8	21	46	94	100	100	12.6

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	97	100	100	13.9
Xf+1.25xEcart-types							
Moyenne Xf	6.8	21	46	94	100	100	6.8
Xf-1.25xEcart-types							
Minimum	0.2	6	36	93	100	100	0.2
Ecart-type	5.58	11.0	7.5	2.0	0.0	0.0	5.60
Unité	%	%	%	%	%	%	%

