

BLANC BLEUTE 2.5/5

Producteur : OMYA

Utilisateur : OMYA

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

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

2 5.6 Norme NF P 18-545 Article 10

Code A (granularité type)

	d/2	d			D	1.4D	2D	f
	0.063	1	2	2.5	4	5.6	8	11.2
Etendue e			15			15		
V.S.S.+U		5	20			100		1.8
V.S.S.		5	15			100	100	1.5
V.S.I.		0	0			85	98	100
V.S.I.-U		0	0			80		

Partie informative

Résultats de production

du 14/01/21 au 07/12/21

	0.063	1	2	2.5	4	5.6	8	11.2	f
Maximum	0.4	1	1	13	74	100	100	100	0.4
Xf+1.25xEcart-types	0.3	1	1	14	76	100	100	100	0.4
Moyenne Xf	0.2	1	1	11	68	100	100	100	0.3
Xf-1.25xEcart-types	0.1	0	1	7	60	100	100	100	0.2
Minimum	0.1	0	1	4	51	100	100	100	0.1
Ecart-type	0.08	0.2	0.2	2.6	6.6	0.0	0.0	0.0	0.10
Unité	%	%	%	%	%	%	%	%	%

