

## BLANC SOST 5/8 (CE : 2/8)

**Producteur : OMYA**

**Utilisateur : OMYA**

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

Marbre blanc très pur constitué par plus de 99 % de calcite qui a été fortement recristallisée, il y a 50 millions d'années au cours du métamorphisme lié à la formation des Pyrénées.

### Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

2	8
---	---

Norme NF P 18-545 Article 10

code A (granularité type)

	d/2	d			D	1.4D	2D		
	0.063	1	2	4	6.3	8	11.2	16	f
Etendue e			15			15			
V.S.S.+U		6	20			100			
V.S.S.		5	15			100			1.50
V.S.I.			0			85	98	100	
V.S.I.-U			0			80	97	100	

### Partie informative

Résultats de production

du 27/01/23 au 28/11/23

	0.063	1	2	4	6.3	8	11.2	16	f
Maximum	0.3	0	0	2	75	100	100	100	0.32
Xf+1.25xEcart-types	0.3	0	0	1	75	100	100	100	0.29
Moyenne Xf	0.2	0	0	1	63	100	100	100	0.19
Xf-1.25xEcart-types	0.1	0	0	0	52	99	100	100	0.09
Minimum	0.0	0	0	0	45	99	100	100	0.04
Ecart-type	0.08	0.1	0.1	0.4	9.1	0.3	0.0	0.0	0.081
Unité	%	%	%	%	%	%	%	%	%

