



NOIR 8/16 (CE : 8/14)

Producteur : OMYA

Utilisateur : OMYA

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

Calcaire argileux du Crétacé inférieur (105 millions d'années) correspondant aux dépôts marins près du littoral de boues calcaro-argileuses riches en matière organique leur donnant une teinte sombre.

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire	Norme						Catégorie
	8	14	Norme NF P 18-545 Article 10				
	0.063	d/2	d	D	1.4D	2D	f
Etendue e		4	8	14	20	28	
V.S.S.+U		6	21	100			1.80
V.S.S.		5	16	99			1.50
V.S.I.			1	84	98	100	
V.S.I.-U			0	79	97		
Valeur Type	0.1	0.1	9	92	100	100	0.1

Partie informative

Résultats de production

du 28/01/21 au 18/12/24

	0.063	4	8	14	20	28	f
Maximum	0.2	0	9	89	100	100	0.17
Xf+1.25xEcart-types							
Moyenne Xf	0.1	0	7	87	100	100	0.08
Xf-1.25xEcart-types							
Minimum	0.0	0	3	86	100	100	0.02
Ecart-type	0.07	0.1	2.9	1.4	0.0	0.0	0.066
Unité	%	%	%	%	%	%	%

