

NOIR 0/0.6 (CE : 0/1)

Producteur : OMG

Utilisateur : OMG

Pétrographie : 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

0	1
---	---

Norme

Norme NF P 18-545 Article 10

Catégorie

Code A sauf MB B et fines (granularité type)

	0.063	0.125	0.25	0.5	D 1	1.4D 1.4	2D 2	4	f	MB
Etendue e			50		10					
V.S.S.+U			99		100	100	100	100		1.50
V.S.S.			96		100	100	100	100		1.00
V.S.I.			46		90	95	100	100		
V.S.I.-U			43		88	94	100	100		
Valeur Type	48.9	59	71	93	100	100		100	48.9	1.98

Partie informative

Résultats de production

du 16/03/17 au 23/10/17

	0.063	0.125	0.25	0.5	1	1.4	2	4	f	MB
Maximum	59.7	72	84	97	99	100	100	100	59.6	2.60
Xf+1.25xEcart-types										
Moyenne Xf	48.9	59	71	93	99	100	100	100	48.9	1.98
Xf-1.25xEcart-types										
Minimum	27.9	39	54	90	99	99	100	100	27.8	1.35
Ecart-type	14.89	14.7	12.4	2.9	0.3	0.3	0.1	0.0	14.90	0.625
Unité	%	%	%	%	%	%	%	%	%	g/kg

