

RD 966 face BA 112

Tél. 03 26 06 63 79 - Fax 03 26 06 00 75

Votre interlocuteur : M. KLEIN Frédéric : 06 29 91 20 94

# FICHE TECHNIQUE DE PRODUIT

Classification selon norme NF P 11300

Période validité engagement :

 du 01/07/2009  
 au 31/12/2009

Matériaux : **Gravillon 20/40** Société exploitante : **Carrière ROC**  
 Nature pétrographique : **Calcaire sableux Sinémarien inférieur** Elaboration : **Secondaire**  
 Carrière / Provenance : **Pouru aux Bois** Usage :

Désignation normalisée du granulat : **Gravillon 20/40, carrière de Pouru aux Bois, roche massive, matériau D 21 selon NF P 11-300, Calcaire sableux Sinémarien inférieur**

PARTIE NORMATIVE		2 D	1,58 D	D	T.L.	T.L.	Fines	PS	VB	VB	A	S	Gel	LA	MDe	LA + MDe	ECg	ECs	RC / R'
Tamis		80	63	40	31,5	20	0,08	%		0/0	%	%	%	%	%	%			
Valeurs	VSS			98	65	13	2												
Spécificées	VSI	100	99	88	40	3	2,5								45	45			
Valeurs limites	Max																		
Absolues Au	Min																		
Ecart-type Max (σ3)	St Max																		

Date et Visa Fournisseur

Date et Visa du Laboratoire

Le /2009

PARTIE INFORMATIVE		2 D	1,58 D	D	T.L.	T.L.	Fines	PS	VB	VB	A	S	Gel	LA	MDe	LA + MDe	ECg	ECs	RC / IC
Tamis		80	63	40	31,5	20	0,08	%		0/0	%	%	%	%	%	%			
Maximum		100	100	92	52	3,9	1,5												
Nf - 1,25 σf																			
Moyenne Nf		100	100	92	52	3,9	1,5							30	25				
Nf - 1,25 σf																			
Minimum		100	100	92	52	3,9	1,5												
Ecart-type, σf																			
Nombre d'analyses :																			

**Autres Caractéristiques**  
 - Masse Volumique Réelle : **2,567 T/m<sup>3</sup>**  
 - Porosité : **4,2 %**

**Informations diverses**

