



STAS TRANSPORTS
RUE J.B GODIN
02200 VILLENEUVE ST GERMAIN
TEL / 03.23.73.05.77
FAX / 03.23.73.16.85

Fiche Technique de Produit

Granulats : 0/2 ROULE CRIBLE LAVE
Péetrographie : ALLUVIONS SILICEUSES

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

0	2
---	---

Norme

Norme NF P 18-545 Article 10

Catégorie

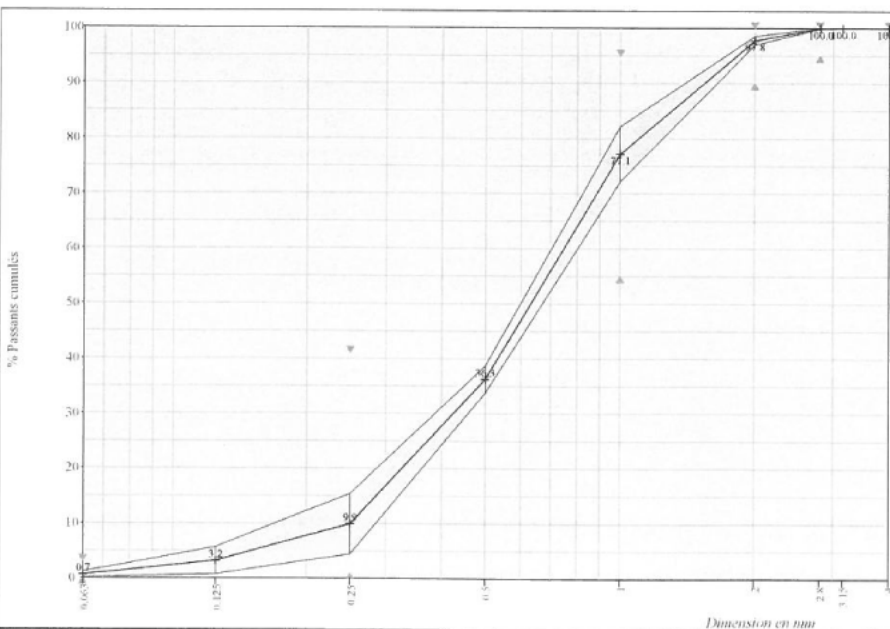
Code A

	0.063	0.125	0.25	0.5	1	2	2.8	3.15	4	SE(10)	FM	Ab
V.S.S.+U	4.0		43.0		98.0	100.0	100.0		100.0		3.15	3.0
V.S.S.	3.0		41.0		95.0	100.0	100.0		100.0		3.00	2.5
V.S.I.	0.0		1.0		55.0	90.0	95.0		100.0	65	2.40	
V.S.I.-U	0.0		0.0		52.0	88.0	94.0		100.0	60	2.25	
Ecart-type max												

Partie informative

Résultats de production

	0.063	0.125	0.25	0.5	1	2	2.8	3.15	4	SE(10)	FM	Ab
Maximum	1.4	7.3	18.8	42.1	82.9	99.0	100.0	100.0	100.0	97	2.83	0.8
Xf+1.25xEcart-types	1.2	5.6	15.4	38.7	82.1	98.5	100.0	100.0	100.0	93	2.83	0.8
Moyenne Xf	0.7	3.2	9.9	36.3	77.1	97.8	100.0	100.0	100.0	86	2.76	0.7
Xf-1.25xEcart-types	0.2	0.8	4.4	33.8	72.1	97.0	99.9	100.0	100.0	78	2.68	0.6
Minimum	0.2	1.3	5.5	33.9	68.6	96.4	99.7	100.0	100.0	76	2.57	0.6
Ecart-type	0.40	1.94	4.39	1.99	3.99	0.62	0.07	0.01	0.00	6.0	0.060	0.10
Nombre de résultats	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	21	3
Norme										NF EN 933-8	EN 12620-AB EN 12519-AAA	NF EN 12620-NFP 18545-ART10
Dernier												



Autres caractéristiques		
Alcali-réaction (Péetro)	FD P 18-542 Art. 5 et 6.2	NR au 28/08/2018
Chlorures	EN 1744-1 chap. 7, 8 ou 9	0.0040 (02/10/2018)
Masse volumique absolue (MVA)	NF EN 1097-6	2.59 au 23/01/2018
Masse volumique réelle (MVR)	NF EN 1097-6	2.54 au 23/01/2018
Masse volumique saturée à surface sèche (MVR _s)	NF EN 1097-6	2.56 au 23/01/2018
Polluant organique des sables et graves (PO)	EN 1744-1 Art. 15-1, 15-2, 15-3	plus clair au 05/10/2017
Soufre total	NF EN 1744-1 Art. 11	0.02 au 28/08/2018
Impuretés prohibées (ImP)	NF P 18-545	0.00 (20/11/2018)
Teneur en alcalins actifs (Na ₂ O Eq)	XP P 18 544	0.0067 au 02/10/2018
Détermination du PH	NF ISO 10390	7.3 au 10/01/2019
Teneur en silice (%)	NF EN 196-2	88.43 au 28/08/2019

L'ANIMATRICE QUALITE