

**SABLEX****Carrière de  
TRESQUES**

# Fiche Technique de Produit

FTP 1

Produit <b>Sable Canalisation</b>	Classe granulaire <b>0 / 6</b>	Elaboration <b>Semi Naturel</b>	Nature Pétrographique <b>Silice 97 %</b>
--------------------------------------	-----------------------------------	------------------------------------	---

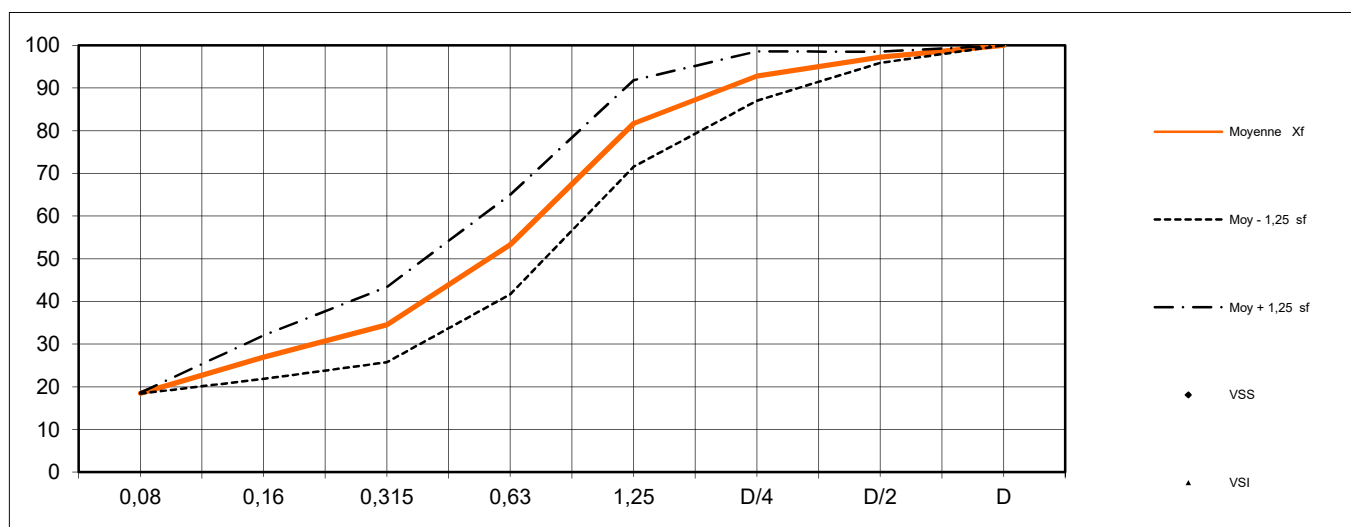
## PARTIE NORMATIVE

	0,08	0,16	0,315	0,63	1,25	D/4	D/2	D	MF	SE	MB	WA24	S	AS
VSS														
VSI														
u														
VSS+U														
VSi-U														
Ls														
Li														
e														

## PARTIE INFORMATIVE

Production du : 01/07/16 au 23/12/2016

	0,08	0,16	0,315	0,63	1,25	1,5	3	6	MF	SE	MB	WA24	S	AS
Nb de résultats	8	8	8	8	8	8	8	8				1	1	1
Maximum	2,01	28,04	52,03	77,12	95,31	99,67	100,00	100,00						
Moy + 1,25 sf	18,61	32,08	43,35	64,98	91,81	98,60	98,50	100,00						
<b>Moyenne Xf</b>	<b>18,50</b>	<b>26,95</b>	<b>34,54</b>	<b>53,30</b>	<b>81,68</b>	<b>92,80</b>	<b>97,20</b>	<b>100</b>				<b>0,80</b>	<b>0,04</b>	<b>0,05</b>
Estimation écart type sf	0,09	4,10	7,05	9,34	8,10	4,64	1,04	0,00						
Moy - 1,25 sf	18,39	21,83	25,73	41,63	71,56	87,00	95,90	100,00						
Minimum	0,50	9,80	18,30	41,95	81,07	97,33	98,01	100,00						



Date	Nom de l'essai	ref. normative	Symbole	Val.normative	Vale. produit
7/9/16	Absorption d'eau %	NF EN 1097-6	WA24	<3	0,1
7/9/16	Impuretés prohibées %	XP P 18-545	ImP	<0,1	<0,1
7/9/16	Acidité		ph		7
7/9/16	Chlorures %	NF EN 1744-1	C		<,001
7/9/16	Soufre total %	NF EN 1744-1	S	< 0,4	0,01
7/9/16	Sulfates SO3 %	NF EN 1744-1	AS 0,2	< 0,2	0,01
7/9/16	Matières Humiques (Colorimétrie)	NF EN 1744-1		Négatif	absence
7/9/16	Alcalins actifs Na2O %	LPC n° 37	Na2O		0,0003
7/9/16	Alcalins actifs K2O %	LPC n° 37	K2O		0,0019
7/9/16	Qualification Alkali-réaction	XP P 18-594(fascicule P 18-542)			NQ
7/9/16	Masse Volumique Réelle	NF EN 1097-6	MVR		2,65

Mise a jour le  
12/01/2017Par  
C. Attard**SABLEX**Route de Bagnols sur Cèze  
30330 TRESQUES

Tel: 04 66 89 57 32

sablex@orange.fr

Signature du Producteur