Carrière SEC TP - site de CRAZANNES



Plassay

17350 CRAZANNES

Fiche Technique Produit

Tél: 05-46-90-29-47 / Fax: 05-46-91-82-86

Résultats du 01/03/2025 au 31/08/2025

(les caractéristiques autres que granulométries, teneur en fines et MB, datent de moins de 2 ans)

Producteur: Carrière SEC TP - site de Crazannes

Granulats: Sable 0/4 scalpage/stéril

Pétrographie : Calcaire Fin de validité

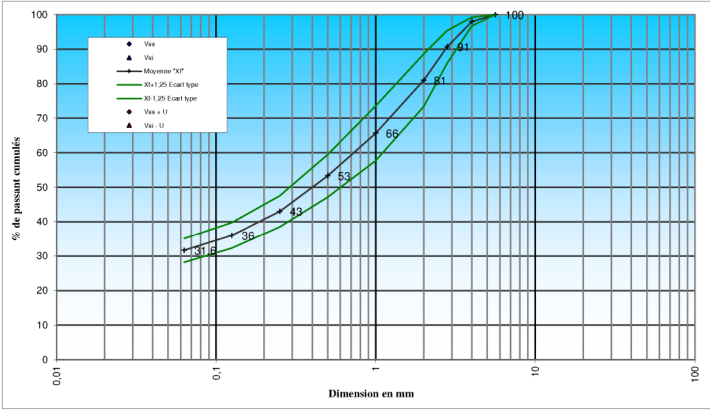
28/02/2026

Elaboration . Concassage (C_{100/0}) annule et remplace la version du

Observations : MB réalisée selon NF EN 933-9 protocole 1999

					Par	tie norn	native							
	Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage													
Classe granulair	re					Norme			Code					
0 4]				NF P 1	.8-545 a	rticle 7]			d	
													11/08/2025	ī
	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	2,8	4	5,6		МВ	MBF	ρр	w
Etendue "e"														
Incertitude "U"														
Vss + U														
Vss														
Granularité de référence														
Vsi														
Vsi - U														
Ecart type max														

	Partie informative														
	Résultats de production du : 22/07/2025									18/08	/2025				
	0,063	0,125	0,25	0,5	1	2	2,8	4	5,6		МВ	MBF	ρ p	w	
Maximum	33,8	39	47	59	73	88	95	99	100		3,0			12,1	
Xf+1,25 Ecart type	35,1	40	48	59	74	89	95	99	100		3,3			12,9	
Moyenne "Xf"	31,6	36	43	53	66	81	91	98	100		2,3			9,4	
Xf-1,25 Ecart type	28,2	32	38	47	58	73	86	97	100		1,3			5,8	
Minimum	28,5	33	40	50	62	77	88	97	100		1,4			6,4	
Ecart type	2,8	3,0	3,6	4,9	6,4	6,1	3,8	1,0	0,0		0,82			2,86	
Nombre de valeurs	3	3	3	3	3	3	3	3	3		3			3	



Carrière SEC TP - site de CRAZANNES



Plassay

17350 CRAZANNES

Technique Produit

Fiche

Tél: 05-46-90-29-47 / Fax: 05-46-91-82-86

Résultats du 01/01/2021 au 30/06/2021*

(les caractéristiques autres que granulométries et teneur en fines datent de moins de 2 ans)

Producteur : Carrière SEC TP - site de CRAZANNES

Granulats: Grave 0/100
Pétrographie: Calcaire

Fin de validité

16/01/2025

Elaboration: Concassage (C_{100/0})

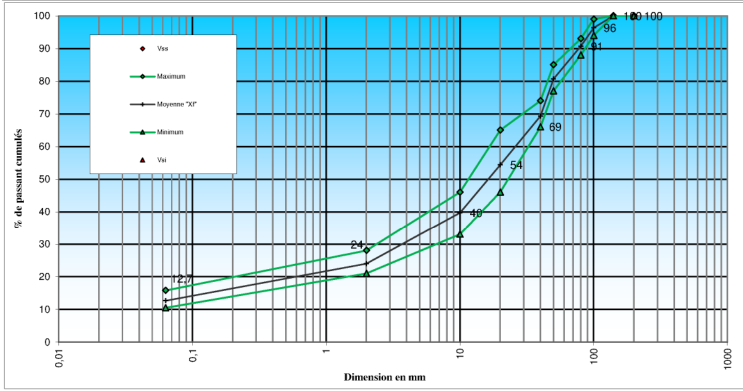
annule et remplace la version du 23/08/2024

Observations : MB 0/D réalisée selon NF EN 933-9 protocole 1999

*Stock élaboré en Janvier 2021 et toujours présent sur le site de la carrière

Partie normative Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage Classe granulaire Norme Code 100 MB_{0/D} 0.063 2 10 20 40 50 80 100 140 200 w MDE LA Etendue "e" Incertitude "U" Vss + U Vss Granularité de référence Vsi Vsi - U Ecart type max

	Partie informative														
	Résultats de production du :						19/01	19/01/2021 au			26/01/2021				
	0,063	2	10	20	40	50	80	100	140	200	MB0/D	w	LA	MDE	
Maximum	15,8	28	46	65	74	85	93	99	100	100	1,1	11,2			
Xf+1,25 Ecart type	16,1	29	48	66	75	86	94	99	100	100	1,2	11,2			
Moyenne "Xf"	12,7	24	40	54	69	81	91	96	100	100	1,0	10,8			
Xf-1,25 Ecart type	9,2	19	32	42	64	76	88	93	100	100	0,8	10,3			
Minimum	10,5	21	33	46	66	77	88	94	100	100	0,8	10,5			
Ecart type	2,8	3,6	6,5	9,7	4,2	4,0	2,5	2,5	0,0	0,0	0,2	0,4			
Nombre de valeurs	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3			



Version trame 30 Septembre 2005 Page 1/1

Carrière SEC TP - site de CRAZANNES



Plassay

17350 CRAZANNES

Technique Produit

Fiche

Tél: 05-46-90-29-47 / Fax: 05-46-91-82-86

Résultats du 01/05/2023 au 31/10/2023

(les caractéristiques autres que granulométries, teneur en fines et MB, datent de moins de 2 ans)

Producteur: Carrière SEC TP - site de Crazannes

Granulats: Gravillons 3/20 Secondaire

Pétrographie : Calcaire

Fin de validité 31/08/2024

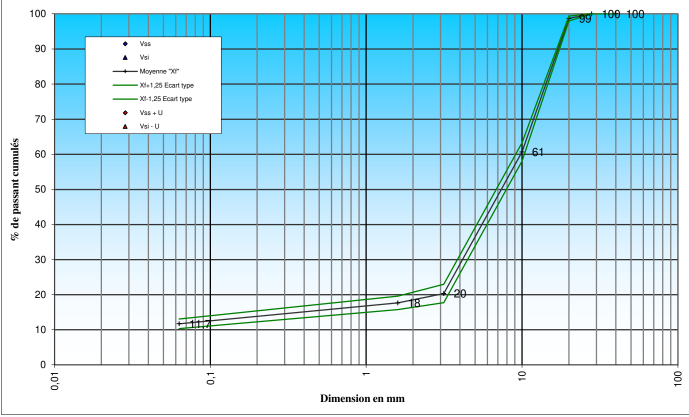
annule et remplace la version du 01/09/2023

Elaboration: Concassage (C_{100/0})

Observations : MB réalisée selon NF EN 933-9 protocole 1999

	Partie normative Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage													
Classe granulair	re			Norme								Code		
3 20					NF P 1	. 8-545 a	rticle 7						V	
													21/03/2024	Í
	0,063	1,6	3,15	10	20	28	40				FI	MBF	ρр	W
Etendue "e"														
Incertitude "U"														
Vss + U														
Vss														
Granularité de référence														
Vsi														
Vsi - U														
Ecart type max														

Partie informative														
	Résultats de production du :						11/07	7/2023	au	11/07	/2023			
	0,063	1,6	3,15	10	20	28	40				FI	MBF	ρ p	w
Maximum	12,6	19	22	63	99	100	100				4,0			9,1
Xf+1,25 Ecart type	13,1	20	23	63	99	100	100							9,3
Moyenne "Xf"	11,7	18	20	61	99	100	100				4,0			7,3
Xf-1,25 Ecart type	10,4	16	18	58	98	100	100							5,3
Minimum	10,5	16	18	59	98	100	100				4,0			6,2
Ecart type	1,1	1,5	2,1	2,1	0,6	0,0	0,0							1,57
Nombre de valeurs	3	3	3	3	3	3	3				1			3



Version trame 30 Septembre 2005 Page 1/1