

Fiche Technique de Produit

Engagement du 12/07/2018 au 11/01/2019

Sable à chape 0/4 mm (RE03)

Nature : Alluvions du Rhin

Pétrographie : Silico-calcaire

Elaboration : Sable recomposé par mélange au chargeur

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

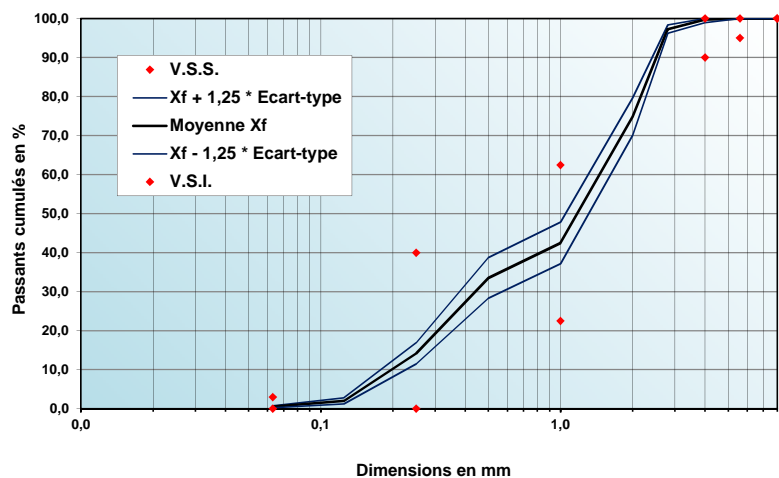
Classe granulaire
0 / 4
Norme
NF P 18-545 Article 10
Code
A

	f							D	1,4D	2D	FM	SE
	0,063	0,125	0,250	0,500	1	2	2,8	4	5,6	8		
Etendue e			40		40			10			0,6	
Incertitude U	1,0		2		4			2	1	3	0,15	5
V.S.S. + U	4,0		42		66			100	100	100	3,8	
V.S.S.	3,0		40		62			100	100	100	3,6	
V.S.I.	0,0		0		22			90	95	100	3,0	65
V.S.I. - U	0,0		0		18			88	94	97	2,9	60

Partie informative

Résultats de production du 04/01/2016 au 08/07/2018

	f							D	1,4D	2D	FM	SE
	0,063	0,125	0,250	0,500	1	2	2,8	4	5,6	8		
Maximum mesuré	1,3	5	18	43	54	84	99	100	100	100	3,6	
Xf + 1,25 * Ecart-type	0,8	3	17	39	48	80	98	100	100	100	3,5	
Moyenne Xf	0,5	2	14	34	42	75	97	100	100	100	3,3	
Xf - 1,25 * Ecart-type	0,2	1	11	28	37	70	96	99	100	100	3,2	
Minimum mesuré	0,2	1	10	26	35	67	95	98	100	100	3,0	
Ecart-type	0,2	1	2	4	4	4	1	1	0	0	0,1	
Nombre de résultats	32	32	32	32	32	32	32	32	32	32	33	0


Autres caractéristiques

MVR	2,66 Mg/m ³ (03/18)
WA ₂₄	0,2 % (03/18)
Porosité intergranulaire	37 % (03/18)
Imp	0,0 % (03/18)
Polluants organiques	0,00 % (03/18)
Cq	0,00 % (03/18)
C	0,0004 (03/18)
S	0,02 (08/17)
AS	0,01 (03/18)
AR	NQ
Na ₂ O	0,0019% (12/17)
K ₂ O	0,0013% (12/17)
Na ₂ O _{éq}	0,0027% (12/17)

Etienne KEMPF - RMPG