

Fiche Technique de Produit

Fiche technique du 23/01/2023 valable jusqu'au 22/07/2023

Sable 0/4 mm (S004)

Nature : Alluvions du Rhin

Pétrographie : Silico-calcaire

Elaboration : Sable recomposé en centrale de mélange

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

0 / 4

Norme

NF P 18-545 Article 10

Code

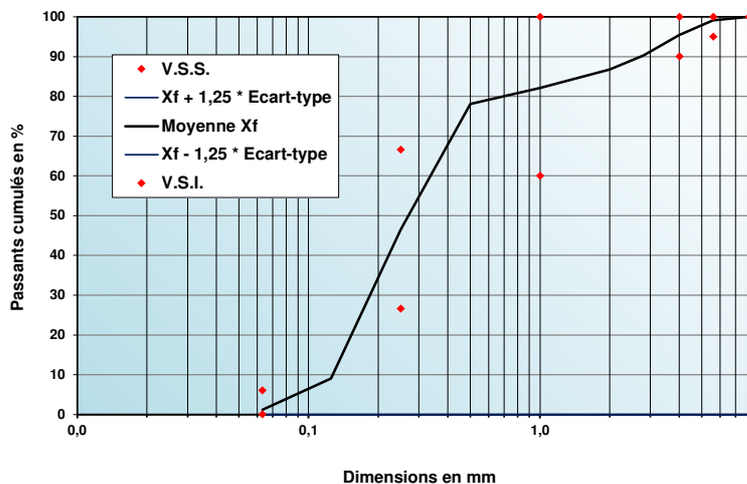
A

	f				D/2			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	7,0		69		100			100	100	100	2,4	
V.S.S.	6,0		67		100			100	100	100	2,3	
V.S.I.	0,0		27		60			90	95	100	1,7	65
V.S.I. - U	0,0		25		56			88	94	97	1,5	60

Partie informative

Résultats de production du 13/06/2022 au 22/01/2023

	f				D/2			D	1,4D	2D	FM	SE
	0,063	0,125	0,250	0,500	1	2	2,8	4	5,6	8		
Maximum mesuré	1,5	11	50	81	86	92	95	98	100	100	2,1	81
Xf + 1,25 * Ecart-type												
Moyenne Xf	1,2	9	47	78	82	87	90	95	99	100	2,0	81
Xf - 1,25 * Ecart-type												
Minimum mesuré	0,9	8	45	76	79	83	87	93	98	100	1,9	81
Ecart-type												
Nombre de résultats	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	4	1



Autres caractéristiques

MVR	2,65 Mg/m3 (05/22)
WA ₂₄	0,5% (05/22)
Porosité intergranulaire	
Imp	0,0% (05/22)
Polluants organiques	0,00% (05/22)
Cq	0,00% (05/22)
C	0,0001 (06/20)
S	0,03 (05/22)
AS	0,009 (05/22)
AR	NQ
Na ₂ O	
K ₂ O	
Na ₂ O _{eq}	

Etienne KEMPF - RMPG