

Fiche Technique de Produit
Fiche technique du 21/02/2024 valable jusqu'au 20/08/2024
Sable concassé 0/5 mm (C004)

Nature : Alluvions du Rhin
Péetrographie : Silico-calcaire
Elaboration : mélange en centrale de sable 0/2 concassé et de gravillon 2/5 concassé

Partie contractuelle

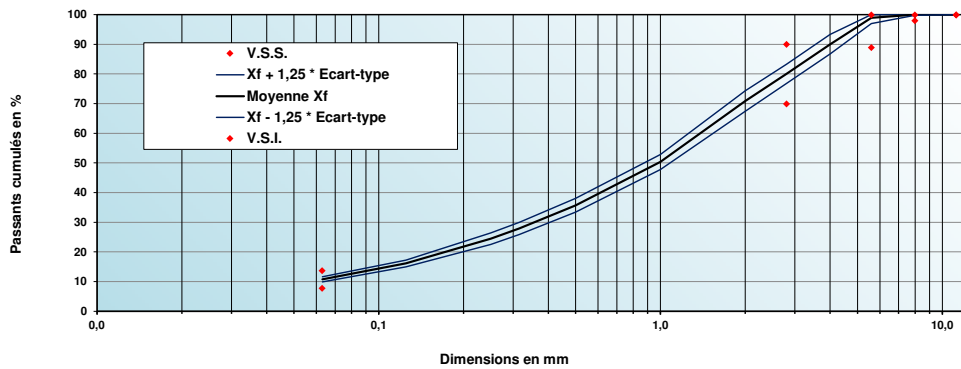
Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire	Norme											Code			
	NF P 18-545 Article 8											a Ang 3			
0 / 5	f						D/2		D	1,4D	2D	SE	MB	E _{cs}	
	0,063	0,125	0,250	0,315	0,500	1	2	2,8	4	5,6	8				11,2
Etendue e	6							20		10					
Incertitude U	2							3		2	1	3	5	0,5	2
V.S.S. + U	16							93		100	100	100		2,5	
V.S.S.	14							90		100	100	100		2	
V.S.I.	8							70		89	98	100	60		30
V.S.I. - U	6							67		87	97	97	55		28

Partie informative

Résultats de production du 17/04/2023 au 18/02/2024

	f						D/2		D	1,4D	2D	SE	MB	E _{cs}	
	0,063	0,125	0,250	0,315	0,500	1	2	2,8	4	5,6	8				11,2
Maximum mesuré	12,0	0	0	31	39	55	81	86	94	100	100	100	79	3,1	37
Xf + 1,25 * Ecart-type	11,6	17	26	30	38	53	74	83	93	100	100	100	77		
Moyenne Xf	10,8	16	24	28	36	50	71	80	90	99	100	100	73	2,7	33
Xf - 1,25 * Ecart-type	9,9	15	23	26	33	48	67	77	87	97	100	100	68		
Minimum mesuré	9,0	0	0	24	31	44	65	70	80	90	99	100	67	2,3	19
Ecart-type	0,7	1	2	2	2	2	3	3	3	2	0	0	4		
Nombre de résultats	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	33	2	8



Autres caractéristiques

MVR	2,61 Mg/m3 (11/23)
WA ₂₄	0,7% (11/23)
Porosité intergranulaire	47% (01/24)
MB _F	0,8 (11/23)

Etienne KEMPF - RMPG