

Fiche Technique de Produit

Fiche technique du 21/02/2024 valable jusqu'au 20/08/2024

Sable concassé 0/2 mm (C02L)

Nature : Alluvions du Rhin

Pétrographie : Silico-calcaire

Elaboration : Sable concassé lavé

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

0 / 2

Norme

NF P 18-545 Article 8

Code

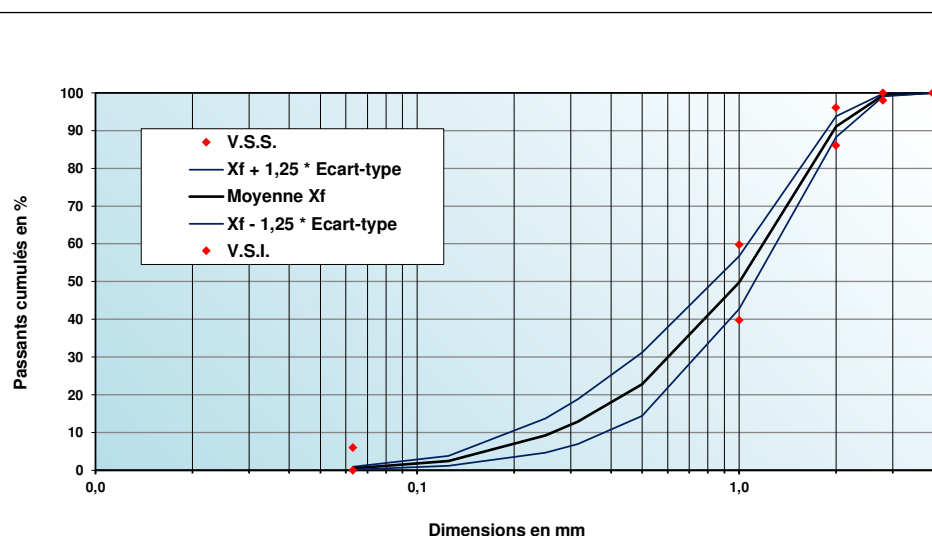
a Ang 3

	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			
Etendue e	6					20	10					
Incertitude U	1					4	2	1	3	5	0,5	2
V.S.S. + U	7					64	98	100	100		2,5	
V.S.S.	6					60	96	100	100		2	
V.S.I.	0					40	86	98	100	60		30
V.S.I. - U	0					36	84	97	97	55		28

Partie informative

Résultats de production du 06/09/2021 au 10/09/2023

	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			
Maximum mesuré	1,1	4	15	20	31	59	96	100	100	98	3,30	46
Xf + 1,25 * Ecart-type	0,9	4	14	19	31	57	94	100	100			
Moyenne Xf	0,5	2	9	13	23	50	91	99	100	75	1,30	35
Xf - 1,25 * Ecart-type	0,2	1	5	7	14	43	88	99	100			
Minimum mesuré	0,0	0	0	1	5	35	87	99	100	4	0,10	3
Ecart-type	0,3	1	4	5	7	6	2	0	0			
Nombre de résultats	33	33	33	33	33	33	33	33	33	5	6	11



Autres caractéristiques

MVR	2,68 Mg/m ³ (11/23)
WA ₂₄	0,6% (11/23)
Porosité intergranulaire	51% (01/24)
MB _F	0,8 (11/23)

Etienne KEMPF - RMPG