

Fiche Technique de Produit

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

Gravillon concassé 2/5 mm (C025)

Nature : Alluvions du Rhin
 Pétrographie : Silico-calcaire
 Elaboration : Gravillon concassé lavé

Partie contractuelle

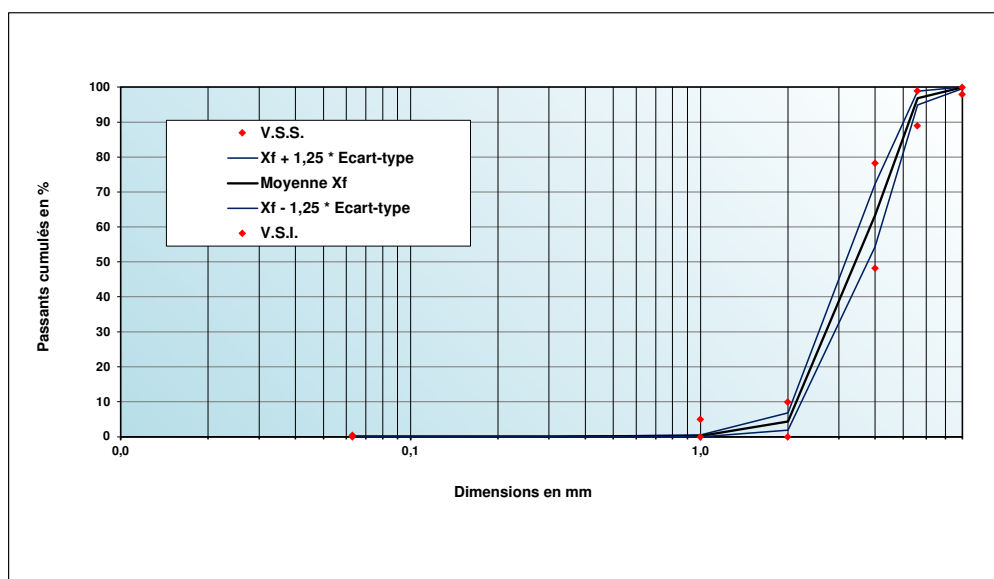
Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

	Classe granulaire				Norme						Code		
	2 / 5				NF P 18-545 Article 8						B I Ang 1		
	f				d/2	d	D/1,4	D	1,4D	2D	F _I	C _c	C _{tr}
	0,063	0,250	0,315	0,500	1	2	4	5,6	8	11,2			
Etendue e						10	30	10					
Incertitude U	0,3				1	5	6	5	1		4	7	7
V.S.S. + U	0,8				6	15	84	100	100	100	24		8
V.S.S.	0,5				5	10	78	99	100	100	20		1
V.S.I.	0				0	0	48	89	98	100		95	
V.S.I. - U	0				0	0	42	84	97	100		88	

Partie informative

Résultats de production du 12/06/2023 au 18/02/2024

	f				d/2	d	D/1,4	D	1,4D	2D	F _I	C _c	C _{tr}
	0,063	0,250	0,315	0,500	1	2	4	5,6	8	11,2			
Maximum mesuré	0,2	0	0	0	1	8	73	99	100	100	14	100	0
Xf + 1,25 * Ecart-type	0,1	0	0	0	0	7	72	99	100	100			
Moyenne Xf	0,0	0	0	0	0	4	63	97	100	100	10	100	0
Xf - 1,25 * Ecart-type	0,0	0	0	0	0	2	54	95	100	100			
Minimum mesuré	0,0	0	0	0	0	1	51	93	99	100	6	100	0
Ecart-type	0,1	0,1	0,1	0,1	0,2	2,0	7,2	1,6	0,3	0,0			
Nombre de résultats	26	26	26	26	26	26	26	26	26	26	7	8	8



Autres caractéristiques	
MVR	2,58 Mg/m ³ (11/23)
WA ₂₄	1,7% (11/23)
Porosité intergranulaire	52% (01/24)
LA _{6/10}	16 (11/23)
Mde _{6/10}	11 (11/23)
PSV	52 (11/23)
Cq	0% (11/23)
F _{NaCl}	1,4% (11/23)
MS	1,25% (05/23)
I _{6/10}	0,05% (11/23)
Affinité liant	72,5% (11/23)

Etienne KEMPF - RMPG