

Granulats : GRAVE 0/40 SEMI-CONCASSEE

Pétrographie : Silico-Calcaire

Elaboration : Semi-Concassé

Usage : Couche de forme et remblais

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Norme

Classe granulaire

0

40

Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13242

Catégorie

Code B

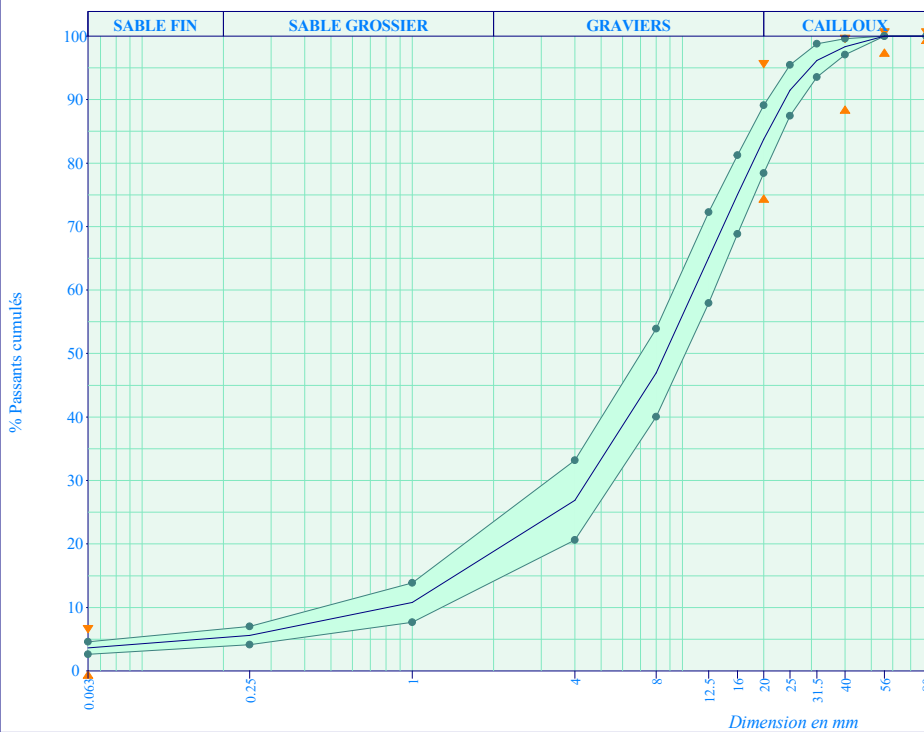
	0.063	0.25	1	4	8	12.5	16	20	25	31.5	40	56	80	FM	MB
Etendue e	6							20			10				
V.S.S.+U	7.0							98			100	100			2.50
V.S.S.	6.0							95			99	100			2.00
V.S.I.	0.0							75			89	98	100		
V.S.I.-U	0.0							72			87	97	100		

Partie informative

Résultats de production

du 14/03/22 au 17/10/25

	0.063	0.25	1	4	8	12.5	16	20	25	31.5	40	56	80	FM	MB
Maximum	5.5	9	18	42	61	75	85	92	97	100	100	100	100	5.44	0.74
Moyenne Xf	3.6	6	11	27	47	65	75	84	91	96	98	100	100	5.24	0.74
Minimum	2.4	5	8	19	38	57	67	77	86	93	96	100	100	4.80	0.73
Ecart-type	0.79	1.2	2.5	5.0	5.5	5.7	5.0	4.3	3.2	2.1	1.0	0.0	0.0	0.160	0.003
Nombre de résultats	16	16	16	15	16	15	16	16	14	15	16	16	16	16	15



Moyenne	Fuseau de fabrication	NFP18545/07-2:Code B
Autres caractéristiques		
Massé volumique réelle	EN 1097-6	2.77 Mg/m ³ (23/05/2025)
Teneur en eau par séchage en étuve venti	EN 1097-5	2.2 % au 17/10/2025
Absorption d'eau	EN 1097-6. art 7. 8 ou 9	0.7 % (23/05/2025)

