

Granulats : GRAVE 0/20 SEMI-CONCASSEE

Pétrographie : Silico-Calcaire

Elaboration : Concassé

Usage : Routier

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Norme

Classe granulaire

0	20
---	----

Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13242

Catégorie

Code B

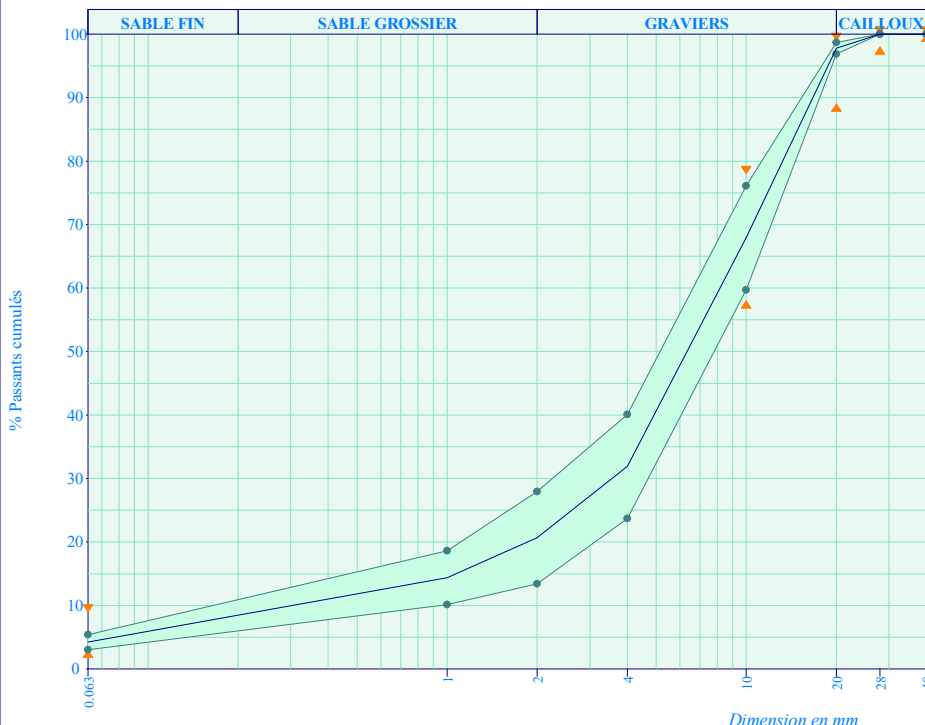
	0.063	1	2	4	10	20	28	40	FM	MB
Etendue e	6				20	10				
V.S.S.+U	10.0				81	100	100			2.50
V.S.S.	9.0				78	99	100			2.00
V.S.I.	3.0				58	89	98	100		
V.S.I.-U	2.0				55	87	97	100		

Partie informative

Résultats de production

du 30/04/25 au 10/12/25

	0.063	1	2	4	10	20	28	40	FM	MB
Maximum	7.0	24	38	53	83	99	100	100	5.27	0.74
Moyenne Xf	4.2	14	21	32	68	98	100	100	5.05	0.72
Minimum	3.4	10	15	26	59	97	100	100	4.39	0.49
Ecart-type	0.95	3.4	5.8	6.5	6.6	0.7	0.0	0.0	0.210	0.065
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15



Autres caractéristiques		
Los Angeles	EN 1097-2	19.00 % au 10/12/2025
LA+MDE		34.5 % au 10/12/2025
Micro-Deval	EN 1097-1	15.50 % au 10/12/2025
Masse volumique réelle	EN 1097-6	2.73 Mg/m3 (23/05/2025)
Absorption d'eau	EN 1097-6. art 7. 8 ou 9	0.8 % (23/05/2025)

