



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

Classe granulaire

0 40

Norme

Norme NF P 18-545 Article 7 - EN 13242

Catégorie

Code B

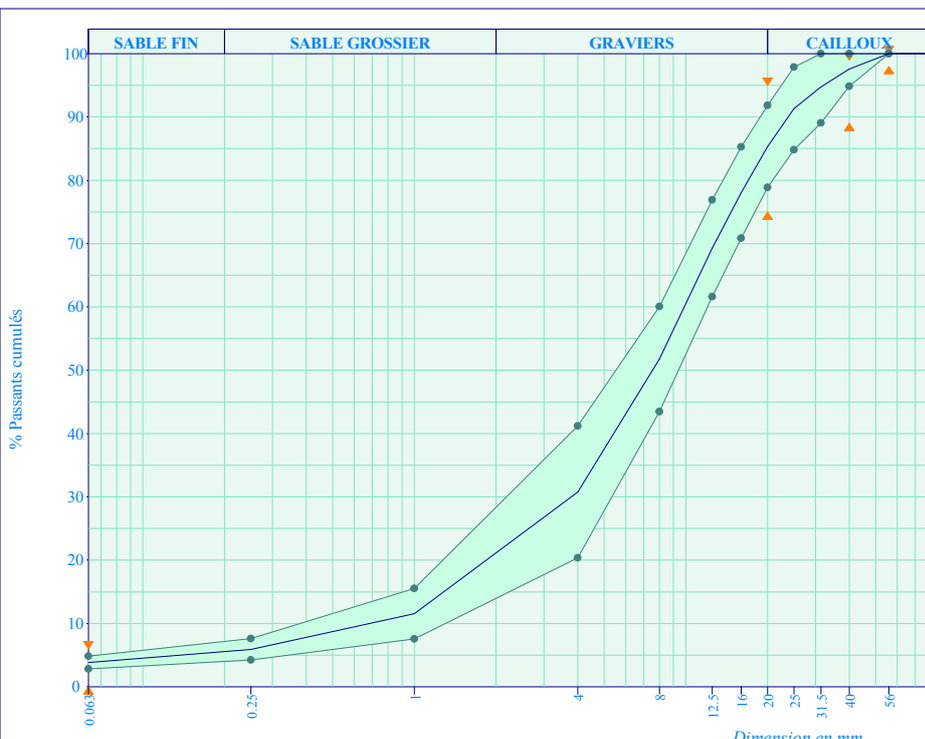
	0.063	0.25	1	4	8	12.5	16	D/2	20	25	31.5	D	40	1.4D	56	80	2D	FM	MB	W	
Etendue e	6							20				10									
V.S.S.+U	7.0							98				100	100						2.50		
V.S.S.	6.0							95				99	100						2.00		
V.S.I.	0.0							75				89	98	100							
V.S.I.-U	0.0							72				87	97	100							

Partie informative

Résultats de production

du 16/09/19 au 03/07/23

	0.063	0.25	1	4	8	12.5	16	20	25	31.5	40	56	80	FM	MB	W
Maximum	5.5	9	18	50	63	78	85	92	97	100	100	100	100	5.44	0.98	4.0
Moyenne Xf	3.8	6	12	31	52	69	78	85	91	95	98	100	100	5.17	0.76	2.3
Minimum	2.7	4	7	22	43	61	70	76	81	86	93	100	100	4.78	0.72	1.5
Ecart-type	0.80	1.3	3.2	8.3	6.6	6.1	5.8	5.2	5.2	4.6	2.1	0.0	0.0	0.210	0.063	0.70
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	13	15	15	15	15	15	14	15



Moyenne		
Fuseau de fabrication		
NFP18545/07-2:Code B		
Autres caractéristiques		
Masse volumique réelle	EN 1097-6	2.76 Mg/m3 (03/04/2023)
Absorption d'eau	EN 1097-6. art 7. 8 ou 9	0.7 % (03/04/2023)

DRUET Marion Responsable QSE