

**Granulats :** GRAVE 0/40 SEMI-CONCASSEE  
**Péetrographie :** 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**

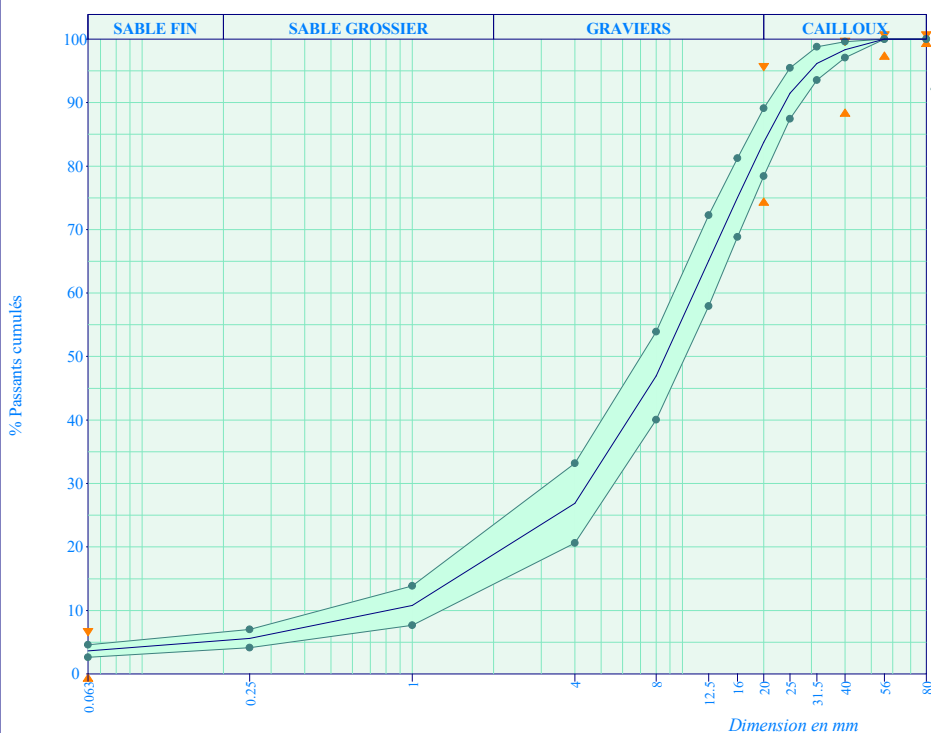
Code B

	0.063	0.25	1	4	8	12.5	16	D/2	25	31.5	D	1.4D	2D	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		
Masse volumique réelle	EN 1097-6	2.77 Mg/m3 (23/05/2025)
Teneur en eau par séchage en étuve vent	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)

DRUET Marion Responsable QSE