

**Granulats :** GRAVE 0/22.4 ROULEE  
**Péetrographie :** Silico-Calcaire  
**Elaboration :** Roulé Lavé  
**Usage :** Bétons hydrauliques

**Partie contractuelle**  
*Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage*

**Classe granulaire**

0 22.4

**Norme**

Norme NF P 18-545 Article 10

**Catégorie**

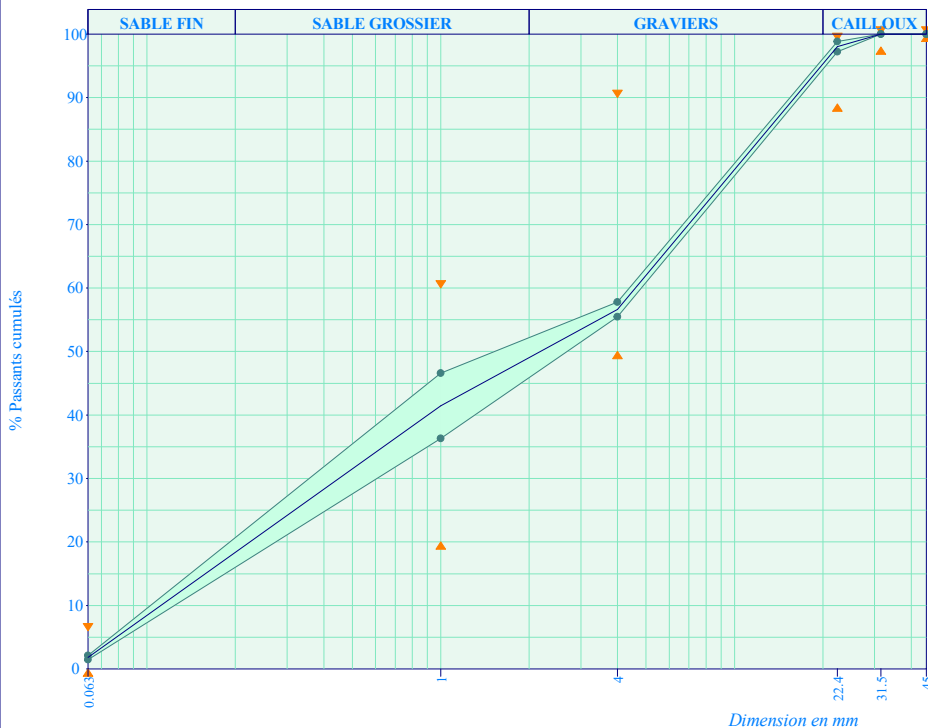
Code A

				D	1.4D	2D	
	0.063	1	4	22.4	31.5	45	FM
Etendue e	6			10			0.6
V.S.S.+U	7.0	64	94	100	100		4.15
V.S.S.	6.0	60	90	99	100		4.00
V.S.I.	0.0	20	50	89	98	100	3.40
V.S.I.-U	0.0	16	46	87	97	98	3.25

**Partie informative**  
*Résultats de production*

du 09/09/24 au 18/12/25

	0.063	1	4	22.4	31.5	45	FM
Maximum	2.2	49	58	99	100	100	4.00
Moyenne Xf	1.8	41	57	98	100	100	3.88
Minimum	1.3	38	55	97	100	100	3.63
Ecart-type	0.27	4.1	0.9	0.6	0.0	0.0	0.130
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15



Moyenne	Fuseau de fabrication	NFP18545/10:Code A
Autres caractéristiques		
Masse volumique réelle	EN 1097-6	2.55 Mg/m3 (23/05/2025)
Absorption d'eau	EN 1097-6. art 7. 8 ou 9	1.0 % (23/05/2025)

DRUET Marion Responsable QSE

Dimension en mm

WIL 11.08.01.223 (c) Arcade 1996,2024