

Granulats : SABLE 0/4 ROULE LAVE
Péetrographie : Silico-Calcaire
Elaboration : Roulé Lavé
Usage : Bétons hydrauliques

Partie contractuelle
Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

0 4

Norme NF P 18-545 Article 10

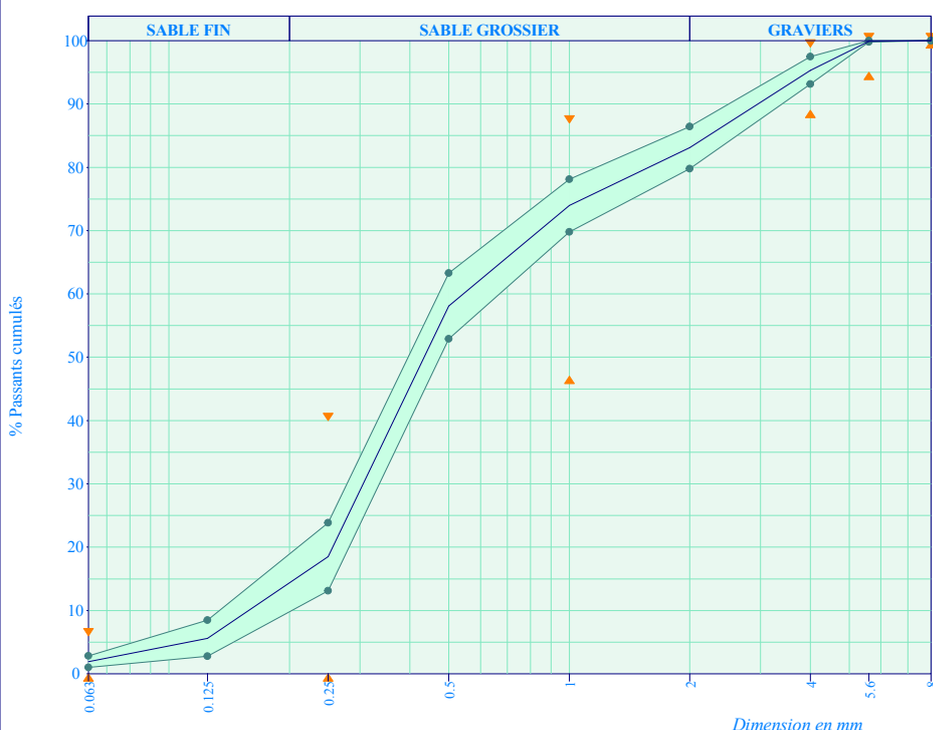
Code A

	0.063	0.125	0.25	0.5	1	2	D	1.4D	2D	FM	MB
Etendue e	6		40		40		10			0.6	
V.S.S.+U	7.0		42		90		100			2.95	2.00
V.S.S.	6.0		40		87		99			2.80	1.50
V.S.I.			0		47		89	95	100	2.20	
V.S.I.-U			0		44		87	94		2.05	

Partie informative
Résultats de production

du 09/01/23 au 26/06/23

	0.063	0.125	0.25	0.5	1	2	4	5.6	8	FM	MB
Maximum	3.6	12	31	70	83	90	98	100	100	2.94	0.50
Moyenne Xf	1.9	6	18	58	74	83	95	100	100	2.65	0.50
Minimum	0.7	3	13	50	68	77	91	100	100	2.15	0.49
Ecart-type	0.73	2.3	4.3	4.1	3.3	2.7	1.7	0.1	0.0	0.160	0.003
Nombre de résultats	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25	25



Autres caractéristiques		
Sulfate soluble dans l'acide	EN 1744-1 art12	0.0170 % (03/04/2023)
Masse volumique réelle	EN 1097-6	2.63 Mg/m3 (03/04/2023)
Soufre total	EN 1744-1 Art.11	0.0310 % (03/04/2023)
Absorption d'eau	EN 1097-6. art 7. 8 ou 9	0.8 % (03/04/2023)
Chlorures solubles dans l'eau	EN 1744-1	0.005 % (03/04/2023)
Teneur en alcalins actifs	P-18542	0.00300 % (03/04/2023)

DRUET Marion Responsable QSE

