



Granulats : GRAVE 0/20 ROULEE

Péetrographie : Silico-Calcaire

Elaboration : Roulé Lavé

Usage : Bétons hydrauliques

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

0 20

Norme NF P 18-545 Article 10

Code A

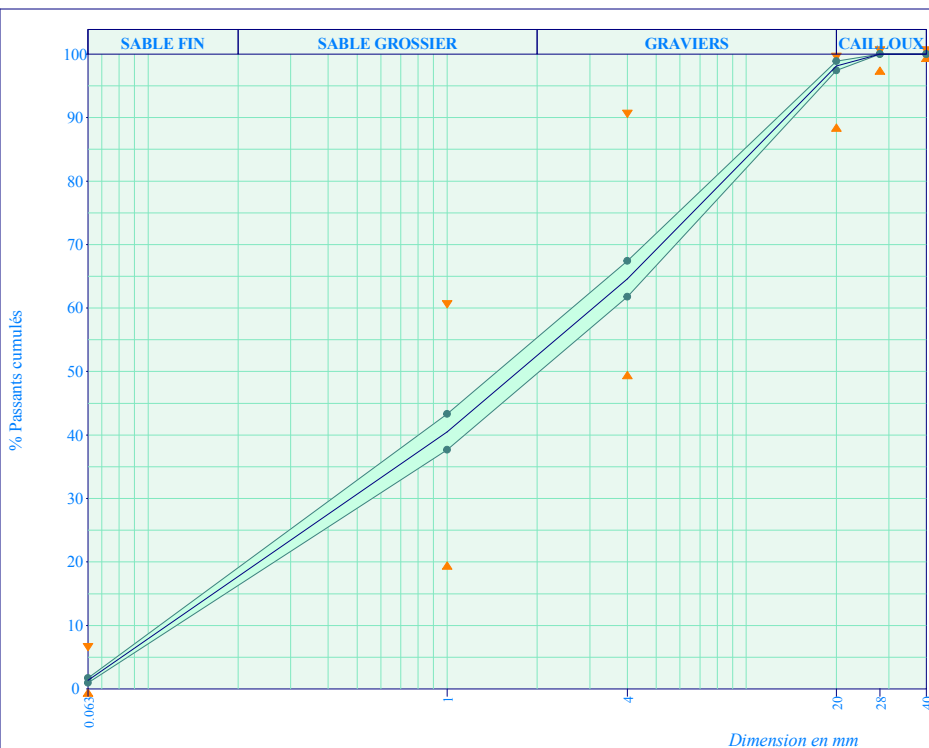
	0.063	1	4	D	1.4D	2D	FM	W
Etendue e	6			10			0.6	
V.S.S.+U	7.0	64	94	100	100		4.15	
V.S.S.	6.0	60	90	99	100		4.00	
V.S.I.	0.0	20	50	89	98	100	3.40	
V.S.I.-U	0.0	16	46	87	97		3.25	

Partie informative

Résultats de production

du 12/09/22 au 17/07/23

	0.063	1	4	20	28	40	FM	W
Maximum	1.9	45	69	99	100	100	3.96	5.6
Moyenne Xf	1.4	40	65	98	100	100	3.80	4.0
Minimum	0.8	35	58	97	100	100	3.59	2.5
Ecart-type	0.30	2.2	2.3	0.6	0.0	0.0	0.090	1.10
Nombre de résultats	17	17	17	17	17	17	17	17



Moyenne	Fuseau de fabrication	NFP18545/10:Code A
Autres caractéristiques		
Alcali-réaction	FD P 18542	PR (03/04/2023)
Masse volumique réelle	EN 1097-6	2.76 Mg/m3 (03/04/2023)
Absorption d'eau	EN 1097-6. art 7. 8 ou 9	0.9 % (03/04/2023)
Teneur en alcalins actifs	P-18542	0.00400 % (03/04/2023)

DRUET Marion Responsable QSE