

Granulats : Gravillon 10/20
Péetrographie : Alluvionnaire siliceux
Elaboration : Roulé Lavé
Usage : Bétons hydrauliques
Marquage CE : CE2+ N° de certification: 1165-RPC-2004-G-005

Partie contractuelle

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

10 20

Norme NF P 18-545 Article 10

Code A

	0.063	0.5	4	d/2 5	8	d 10	12.5	16	D 20	1.4D 28	2D 40	A	f
Etendue e						15			15				
V.S.S.+U	1.8			6		20			100	100		24.0	1.80
V.S.S.	1.5			5		15			99	100	100	20.0	1.50
V.S.I.				0		0			84	98	100		
V.S.I.-U				0		0			79	97			

Partie informative

Résultats de production

	0.063	0.5	4	5	8	10	12.5	16	20	28	40	A	f
Maximum	0.9	1	2	3	7	15	50	94	99	100	100	8.0	0.88
Xf+1.25xEcart-types	0.6	1	1	1	3	10	39	82	99	100	100	7.9	0.57
Moyenne Xf	0.3	0	1	1	1	6	28	71	96	100	100	6.8	0.26
Xf-1.25xEcart-types	0.0	0	0	0	0	1	17	60	94	100	100	5.6	0.00
Minimum	0.1	0	0	0	0	1	14	57	92	99	100	6.0	0.05
Ecart-type	0.25	0.3	0.5	0.6	1.4	3.6	8.7	9.1	2.2	0.1	0.0	1.00	0.245

