

Granulats : 882/3 GRAVILLON 6/10 CC BALDERSHEIM
Péetrographie : Alluvionnaire-Silico-Calcaire
Elaboration : Concassage - Criblage
Usage : Enrobés (Art.8)

Partie contractuelle
Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire	Norme										Catégorie				
	0.063	3.15	4	6.3	8	10	12.5	14	16	20	FI	W	Pc	Ptc	Ptr
6.3	Norme NF P 18-545 Article 8 - EN 13043										B III Ang 1				
	d/2	d	D	1.4D	2D										
Etendue e		10	10												
V.S.S.+U	2.3	6	20	95											
V.S.S.	2.0	5	15	90			25								1
V.S.I.		5	80	98	100						95	30			
V.S.I.-U		0	75												
Ecart-type max															

Partie informative
Résultats de production

	0.063	3.15	4	6.3	8	10	12.5	14	16	20	FI	W	Pc	Ptc	Ptr
Maximum	1.8	4	4	15	51	90	100	100	100	100	20	1.9	100	89	0
Xf+1.25xEcart-types	1.6	3	4	14	49	87	100	100	100	100	20	1.7	100	86	0
Moyenne Xf	1.2	2	3	12	44	84	100	100	100	100	16	1.2	100	78	0
Xf-1.25xEcart-types	0.8	1	2	9	40	81	99	100	100	100	12	0.7	99	69	0
Minimum	0.6	1	1	9	37	81	99	100	100	100	11	0.7	98	68	0
Ecart-type	0.33	0.8	0.9	2.0	3.4	2.5	0.4	0.0	0.0	0.0	3.0	0.40	1.0	7.0	0.0
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	7	15	7	7	7

