

Granulats : 887/3 GRAVILLON 10/14 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

10 14

Norme NF P 18-545 Article 8 - EN 13043

B III Ang 1

	0.063	5.6	6.3	8	d	12.5	D	16	20	1.4D	FI	W	Pc	Ptc	Ptr
Etendue e					10		10								
V.S.S.+U	2.3		6		23		100								
V.S.S.	2.0		5		18		99				20				1
V.S.I.					8		89		98				95	30	
V.S.I.-U					3		84		97						
Ecart-type max															

Partie informative
Résultats de production

	0.063	5.6	6.3	8	10	12.5	14	16	20	FI	W	Pc	Ptc	Ptr
Maximum	0.9	3	4	5	19	79	96	100	100	20	1.5	100	70	0
Xf+1.25xEcart-types	0.9	2	3	4	17	74	95	100	100	18	1.4	100	69	0
Moyenne Xf	0.7	2	2	3	14	69	93	100	100	14	1.0	99	62	0
Xf-1.25xEcart-types	0.5	1	1	2	11	63	92	100	100	9	0.6	97	55	0
Minimum	0.4	1	1	2	11	61	91	99	100	10	0.4	97	57	0
Ecart-type	0.16	0.6	0.7	1.0	2.4	4.4	1.5	0.2	0.0	4.0	0.30	1.0	5.0	0.0
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	5	15	5	5	5

