

GRAVILLON 4/16C DOMITIA - Code GRC416

Producteur : DOMITIA GRANULATS
Péetrographie : CALCAIRE
Elaboration : Concassé
Destination granulats : Bétons hydrauliques
Site de production : Ch de Bizanet - 11100 Montredon des Corbières

ATTENTION ! Ce document est la propriété du producteur et ne peut être reproduit sans son autorisation.

Partie normative

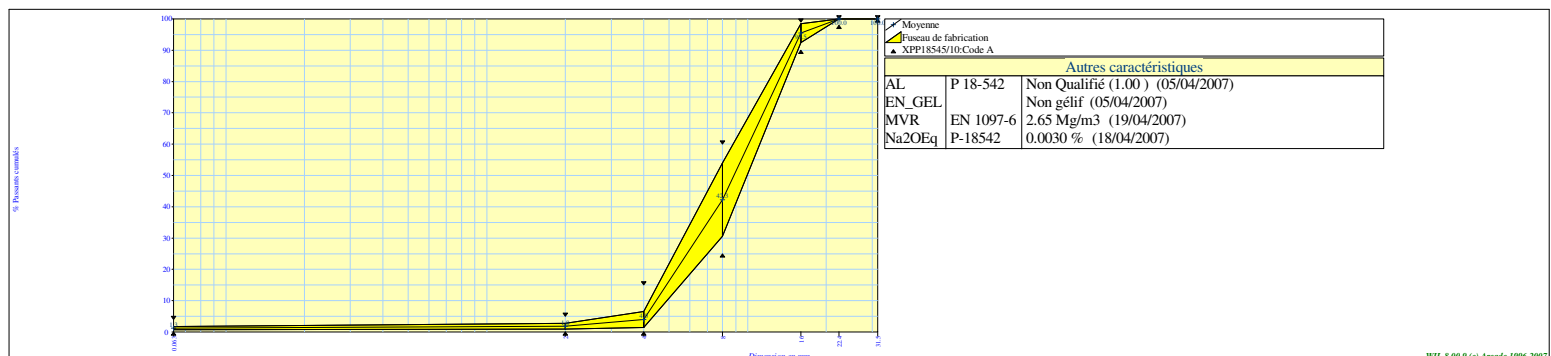
Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire	Norme							Spécification							
	4	16	XPP18-545 Art 10 - EN12620/EN13139 - Granulats pour bétons hydrauliques, mortiers							Code A					
	0.063	d/2	d	D/2	D	1.4D	2D	FI	MBF	Ba	C	ImP	LA	S	WA24
Incertitude U	0.3	1	5	6	5	1		4	2		0.003		3	0.1	0.5
V.S.S.+U	4.30	6	20	66	100	100		24.00	12.0		0.01300		33.00	0.500	3.0
V.S.S.	4.00	5	15	60	99	100	100	20.00	10.0	1.0	0.01000	0.10	30.00	0.400	2.5
V.S.I.	0.00	0	0	25	90	98	100								
V.S.I.-U	0.00	0	0	19	85	97									
Ecart-type max				10.61											

Partie informative

Résultats de production

	du 08/03/07 au 24/07/07							du 31/08/06 au 30/08/07							
	0.063	2	4	8	16	22.4	31.5	FI	MBF	Ba	C	ImP	LA	S	WA24
Maximum	2.04	3	8	63	100	100	100	7.11	9.7	0.9					
Xf+1.25xEcart-types	1.75	3	7	54	98	100	100	7.00	9.9	0.8					
Moyenne Xf	1.25	2	4	42	95	100	100	5.35	8.2	0.3	0.00000	0.00	24.50	0.030	0.9
Xf-1.25xEcart-types	0.75	1	1	31	92	100	100	3.71	6.6	0.0					
Minimum	0.58	1	1	23	90	100	100	3.94	7.0	0.0					
Ecart-type	0.40	0.73	2.02	9.36	2.41	0.00	0.00	1.32	1.35	0.35					
Nombre de résultats	20	20	20	20	20	20	20	6	3	7	1	1	1	1	1
Norme								EN 933-3	NF EN 933-9 Annex A	XP P 18-545	EN 1744-1 art 7.8 ou 9	XP P 18-545	EN 1097-2	EN 1744-1 Art.11	EN 1097-6 art 7.8 ou 9
Dernier	24/07/2007	24/07/2007	24/07/2007	24/07/2007	24/07/2007	24/07/2007	24/07/2007	04/07/2007	13/06/2007	04/07/2007	18/04/2007	05/04/2007	19/04/2007	18/04/2007	19/04/2007



Le producteur :

Document remis à :