

## GRAVILLON 11.2/22.4 C DOMITIA - Code GRC1122

**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

11.2    22.4

#### Norme

XPP18-545 Art 10 - EN12620/EN13139 - Granulats pour bétons hydrauliques, mortiers

#### Spécification

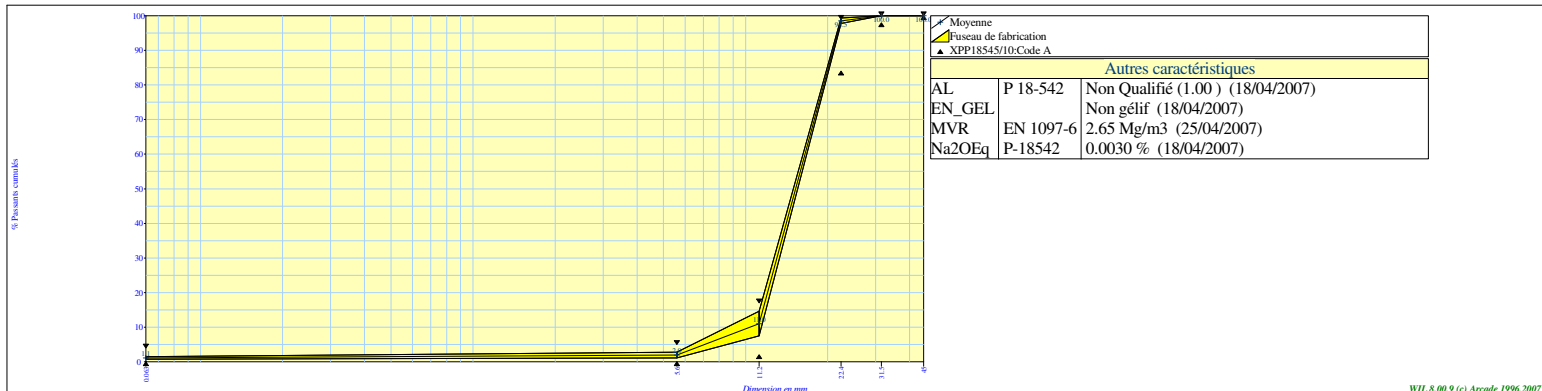
Code A

	0.063	5.6	11.2	22.4	31.5	45	FI	MBF	Ba	C	Imp	LA	S	WA24
Incertitude U	0.3	1	5	5	1		4	2		0.003		3	0.1	0.5
V.S.S.+U	4.30	6	22	100	100		24.00	12.0		0.01300		33.00	0.500	3.0
V.S.S.	4.00	5	17	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	2	84	98	100								
V.S.I.-U	0.00	0	0	79	97									

### Partie informative

Résultats de production

	du 01/03/07 au 01/08/07							du 31/08/06 au 30/08/07						
	0.063	5.6	11.2	22.4	31.5	45	FI	MBF	Ba	C	Imp	LA	S	WA24
Maximum	1.81	3	16	100	100	100	5.31		0.8			27.00		
Xf+1.25xEcart-types	1.47	3	15	99	100	100	5.37		0.8			27.96		
Moyenne Xf	1.10	2	11	99	100	100	4.07	7.8	0.4	0.00000	0.00	25.75	0.030	0.8
Xf-1.25xEcart-types	0.72	1	7	98	100	100	2.78		0.0			23.54		
Minimum	0.70	1	7	98	100	100	2.79		0.0			24.50		
Ecart-type	0.30	0.65	2.84	0.64	0.00	0.00	1.03		0.37			1.77		
Nombre de résultats	16	16	16	16	16	16	7	1	8	1	1	2	1	1
Norme							EN 933-3	NF EN 933-9 Annexe A	XP P 18-545	EN 1744-1 art7.8 ou 9	XP P 18-545	EN 1097-2	EN 1744-1 Art.11	EN 1097-6 art 7.8 ou 9
Remar	01/08/2007	01/08/2007	01/08/2007	01/08/2007	01/08/2007	01/08/2007	01/08/2007	24/05/2007	01/08/2007	18/04/2007	18/04/2007	25/04/2007	18/04/2007	25/04/2007



Le producteur :

Document remis à :