

### Gravillon 4/20 SCL



**Péetrographie :** Silico-Calcaire Marin  
**Elaboration :** Semi-Concassé Lavé  
**Certification :** www.marque-nf.com

Remarque préventive : Risque de présence de pyrite et autre sulfure métallique

#### Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

4 20

Norme NF P 18-545 Article 10

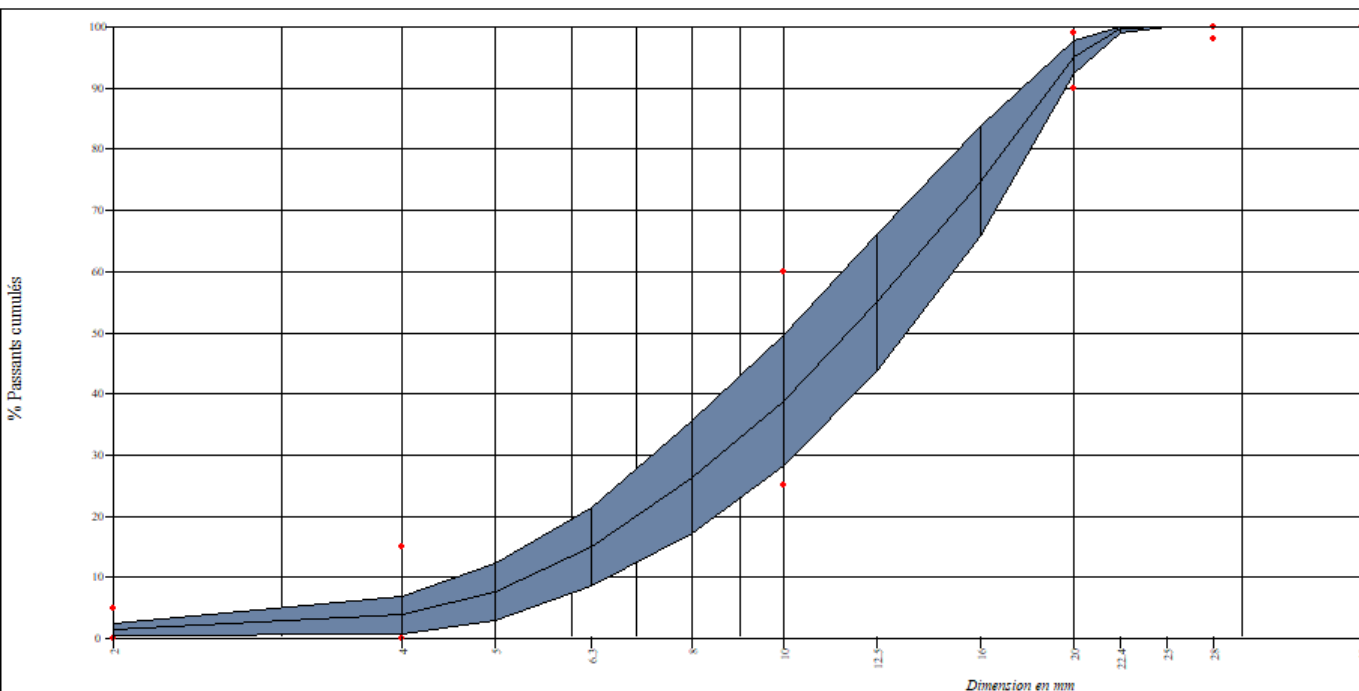
Code A sauf Wa24 code B

	d/2	d				D/2		D			1.4D	2D							
	2	4	5	6.3	8	10	12.5	16	20	22.4	25	28	40	C	f	FI	WA24	LA	S
Etendue e		15				35		10											
V.S.S.+U	6	20				66		100							1.8	24			
V.S.S.	5	15				60		99							1.5	20	5.0	30	1.00
V.S.I.						25		90				98	100						
V.S.I.-U						19		85				97							
Ecart-type max						10.61													

#### Partie informative

Résultats de production

	du 18/05/21 au 26/10/21																du 03/02/20 au 05/08/21			
	2	4	5	6.3	8	10	12.5	16	20	22.4	25	28	40	C	f	FI	WA24	LA	S	
Maximum	3	12	18	24	40	54	70	86	98	100	100	100	100	0.044	0.6	15	3.2	20	0.05	
Xf+1.25xEcart-types	3	7	12	21	36	50	66	84	98	100	100	100	100		0.5					
Moyenne Xf	2	4	8	15	26	39	55	75	95	100	100	100	100	0.027	0.3	12	2.5	19	0.03	
Xf-1.25xEcart-types	0	1	3	9	17	28	44	66	92	99	100	100	100		0.1					
Minimum	0	1	3	8	14	25	38	59	90	98	100	100	100	0.004	0.1	9	1.7	18	0.01	
Ecart-type	0.8	2.5	3.7	5.1	7.3	8.5	9.0	7.2	2.2	0.6	0.0	0.0	0.0	0.0110	0.10	3.0	0.50	1.0	0.022	
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	15	8	15	2	7	4	2	



Autres caractéristiques	
Alcali-réaction	PRP (05/08/2021)
Boulette d'argile	0 % au 26/10/2021
Résistance au gel/dégel	0.40 % (05/08/2021)
Micro-Deval	5 % (05/08/2021)
Masse volumique réelle	2.46 Mg/m <sup>3</sup> au 05/08/2021
Impureté prohibé	<0.1% au 26/10/2021
Teneur en alcalins actifs	0.0117 % (05/08/2021)
Teneur en éléments coquilliers	1.95 % au 26/10/2021

Christophe MARIE