

CODE 302M : Grave 0/20 non traitée GNT3 Type B

Producteur : GKM - Carrières de Mouen
Petrographie : Grès feldspathique
Elaboration : Secondaire

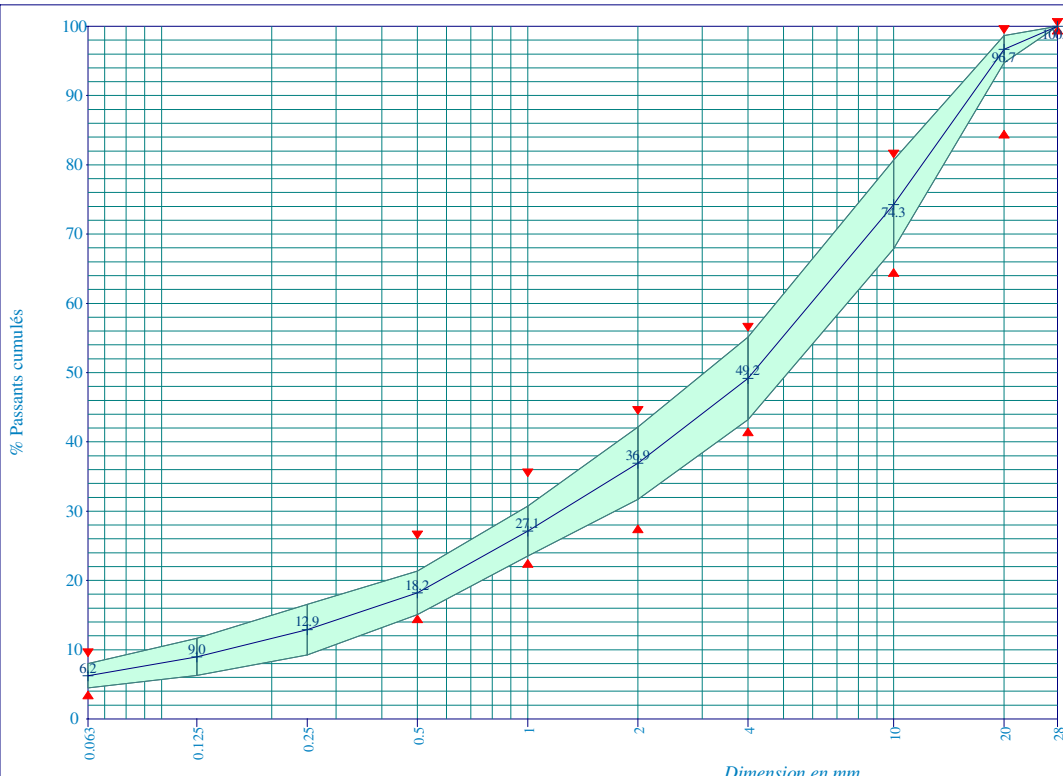
Partie contractuelle
Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire	Norme	CODE
0 / 20	NF EN 13285-Graves non traitées - Spécifications	GNT 3 16

	0.063	0.5	1	2	4	10	20	28	MB
Incertitude U	1	5	7	8	8	8	2	1	0.5
V.S.S.+U	10.0	31.0	42.0	52.0	64.0	89.0	100.0	100.0	3.50
V.S.S.	9.0	26.0	35.0	44.0	56.0	81.0	99.0	100.0	3.00
V.S.I.	4.0	15.0	23.0	28.0	42.0	65.0	85.0	100.0	
V.S.I.-U	3.0	10.0	16.0	20.0	34.0	57.0	83.0	99.0	

Partie informative
Résultats de production

du 02/03/16 au 23/03/17									
	0.063	0.5	1	2	4	10	20	28	MB
Maximum	8.6	23.8	33.9	43.3	56.0	80.8	99.0	100.0	2.00
Xf+1.25xEcart-types	8.0	21.3	30.7	42.1	55.1	80.7	98.7	100.0	2.02
Moyenne Xf	6.2	18.2	27.1	36.9	49.2	74.3	96.7	100.0	1.62
Xf-1.25xEcart-types	4.5	15.1	23.5	31.7	43.2	67.9	94.7	100.0	1.22
Minimum	4.0	15.4	23.3	31.1	42.3	65.1	93.5	100.0	1.00
Ecart-type	1.40	2.51	2.89	4.17	4.78	5.12	1.58	0.00	0.320
Nombre de résultats	17	17	17	17	17	17	17	17	17



* Moyenne
 ▲ Fuseau de fabrication
 ▲ NF EN 13285:GNT 3 16

Autres caractéristiques

Los Angeles (10/14)	14 (19/05/2016) <40
Micro-Deval (10/14)	13 (19/05/2016) <35
Sulfate soluble dans l'acide	0.034 au 19/05/2016
Masse Volumique Sèche Compactage Proctor	2.051
Teneur en eau optimale Compactage Proctor	5.30

Jérémy LEBARBHEY - Nicolas GOSSELIN

