



Producteur : Carrière de Vaubadon
Granulats : Gravillon 6.3/10 mm
Pétrographie : Grès Précambrien
Elaboration : Concassé Lavé

La teneur en chlorures solubles dans l'eau (NF EN 1744-1 Art.8 - 2013) est inférieure 0.01%.
 Les essais physiques et chimiques datent du mois d'octobre 2019.
 Les essais LA et MDE sont réalisés sur la fraction 6.3/10 mm.

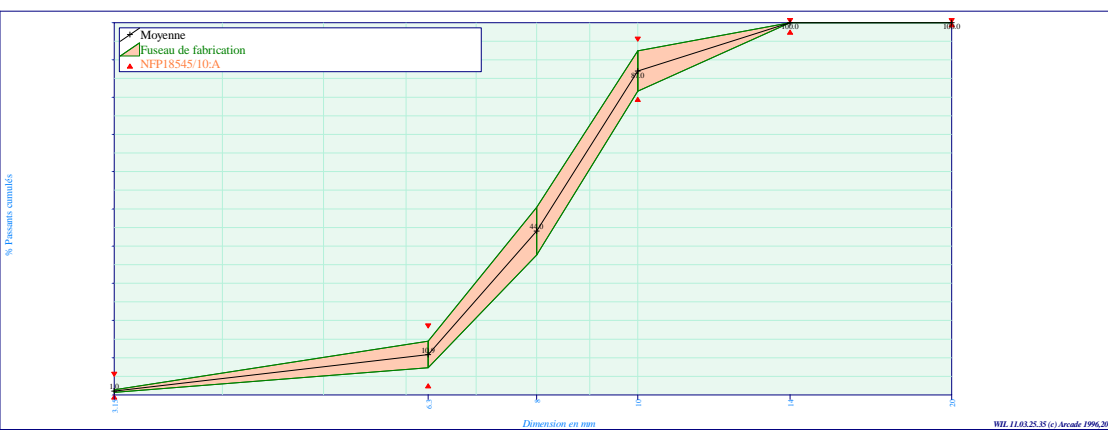
Partie contractuelle
 Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire		Norme										Catégorie				
6.3	10	Norme NF P 18-545 Article 10										A				
		d/2	d	D			AS	f	FI	LA	LA+MDE	MDE	MVR	S	WA24	
		3.15	6.3	8	10	14	20									
Etendue e		15		15												
Incertitude U		1	5		5	1		0.15	0.3	4	3			0.1	0.3	
V.S.S.+U		6	23		100			0.350	1.8	24.0	33			0.500	2.8	
V.S.S.		5	18		95			0.200	1.5	20.0	30			0.400	2.5	
V.S.I.			3		80	98	100									
V.S.I.-U			0		75	97										
Ecart-type max																

Partie informative
 Résultats de production

du 06/09/19 au 16/12/19

	3.15	6.3	8	10	14	20	AS	f	FI	LA	LA+MDE	MDE	MVR	S	WA24
Maximum	2	18	56	94	100	100		0.5	20.0	14	31	16			
Xi+1.25xEcart-types	1	14	50	92	100	100		0.3	19.8	14	31	17			
Moyenne Xf	1	11	44	87	100	100	0.028	0.1	17.0	14	30	15	2.72	0.067	0.7
Xi-1.25xEcart-types	1	7	38	82	100	100		0.0	14.1	14	28	14			
Minimum	0	7	35	81	100	100		0.0	12.6	14	28	14			
Ecart-type	0.3	2.8	5.1	4.3	0.0	0.0		0.10	2.30	0.0	1.0	1.0			
Nombre de résultats	15	15	15	15	15	15	1	15	15	3	3	3	1	1	1



% Passants cumulés

Dimension en mm