



0/10 Reconstitué

Composants

Détail des produits intervenant dans la reconstitution

	0.08	0.16	0.315	0.63	1.25	2	2.5	3.15	4	5	6.3	8	10	12.5
18.20% de 0/2 SABLE ROULE LAVE	1.0	3.0	11.1	48.9	93.5	97.9	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
16.20% de Gravillon 2/4 concassé	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	5.0	29.0	53.8	89.0	94.4	100.0	100.0	100.0	100.0
21.00% de 4/6.3 GRAVILLON CONCASSE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.9	7.4	13.2	41.6	86.4	100.0	100.0	100.0
36.00% de 6.3/10 GRAVILLON CONCASSE	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	1.4	4.7	8.1	40.0	86.7	100.0
8.60% de Filler "FilCar"	90.0	95.1	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0

Partie normative

Valeurs spécifiées sur lesquelles le producteur s'engage

Classe granulaire

Norme

Catégorie

0	10
---	----

Norme granulométrique XP P 18-540 Article 7

Spécifications centrale

	0.08	0.16	0.315	0.63	1.25	2	2.5	3.15	4	5	6.3	8	10	12.5
V.S.S.	8.5	12.0	16.0	22.0	30.0		42.0		52.0	60.0	72.0	88.0	99.0	100.0
V.S.I.	4.5	5.5	8.0	13.0	20.0		29.0		37.0	45.0	56.0	75.0	89.0	100.0

Produit reconstitué

Résultats de production du 01/01/1999 au 15/12/1999

	0.08	0.16	0.315	0.63	1.25	2	2.5	3.15	4	5	6.3	8	10	12.5
Moyenne Xf	7.9	8.7	10.6	17.5	25.8	27.2	31.9	37.1	44.5	52.5	64.0	78.4	95.2	100.0
Ecart-type	0.06	0.14	0.30	0.70	0.27	0.41	0.58	0.96	0.97	1.59	1.37	1.46	1.11	0.00
Nombre de résultats	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140	140

