



### BB 0/10

Type BB : Béton Bitumineux

Produits	%	Référence du composant (origine des résultats)
Filler "FilCar"	14.00 %	Prélèvements jusqu'au 14/06/2001
0/2 SABLE ROULE LAVE	32.00 %	Prélèvements jusqu'au 14/06/2001
Gravillon 2/4 concassé	13.00 %	Prélèvements jusqu'au 14/06/2001
4/6.3 GRAVILLON CONCASSE	11.00 %	Prélèvements jusqu'au 14/06/2001
6.3/10 GRAVILLON CONCASSE LAVE	30.00 %	Prélèvements jusqu'au 14/06/2001

Granulométries	0.08	0.16	0.315	0.63	1.25	2	2.5	3.15	4	5	6.3	8	10	12.5
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
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
Gravillon 2/4 concassé	0.0	0.4	0.7	1.1	1.4	5.1	29.1	53.9	89.0	94.4	100.0	100.0	100.0	100.0
4/6.3 GRAVILLON CONCASSE	0.0	0.3	0.5	0.8	1.0	1.2	1.3	10.0	19.0	65.1	98.9	100.0	100.0	100.0
6.3/10 GRAVILLON CONCASSE LAVE	0.0	0.1	0.2	0.3	0.4	0.5	0.5	0.5	0.6	8.7	17.0	74.5	98.8	100.0
<b>BB 0/10</b>	<b>12.9</b>	<b>14.4</b>	<b>17.7</b>	<b>30.0</b>	<b>44.3</b>	<b>46.3</b>	<b>50.1</b>	<b>54.3</b>	<b>59.8</b>	<b>68.0</b>	<b>75.0</b>	<b>92.3</b>	<b>99.7</b>	<b>100.0</b>

Paramètre	Valeur	Paramètre	Valeur
Module de finesse	3.75	Teneur en bitume	5.2 ppc
Masse Volumique	(T/m3)	Surface spécifique	19.41
		Module de richesse K	2.87

Contrainte	0.08	0.16	0.315	0.63	1.25	2	4	6.3	10	12.5
Moyenne	12.93	14.36	17.75	29.97	44.35	46.27	59.83	74.98	99.65	100.00
Maximum	12	15	20	30	40	47	60	75	95	100
Visé	12.00	15.00	20.00	30.00	40.00	47.00	60.00	75.00	95.00	100.00
Minimum	12	15	20	30	40	47	60	75	95	100
Ecart	0.93	0.64	2.25	0.03	4.35	0.73	0.17	0.02	4.65	0.00
Coef.	1	1	1	1	1	1	1	1	1	1

