

CM 30 - Imprimação

Área imprimada:	51.042,34	m ²
Taxa de aplicação:	1,41	L/m ²
Densidade:	0,92	g/cm ³
Taxa de aplicação:	0,001300	t/m ²
Massa transportada:	66,35	t
DMT:	457,00	km

30.323,32 t.km**Valores de referência**

mín. méd. máx

0,80	1,20	1,60	L/m ²
	0,92		g/cm ³

RR2C - TSD e Capa Selante

Transporte de Materiais

Área pavimentada:	10.216,77	m ²
Taxa de aplicação 1ª camada:	1,30	L/m ²
Taxa de aplicação 2ª camada:	1,00	L/m ²
Taxa de aplicação capa selante:		L/m ²
Densidade:	1,00	g/cm ³
Taxa de aplicação:	0,002300	t/m ²
Massa transportada:	23,50	t
DMT:	457,00	km

10.738,85 t.km**Valores de referência**

mín. méd. máx

1,20	1,50	1,80	L/m ²
0,80	1,00	1,20	L/m ²
1,00	1,10	1,20	L/m ²

BRITA - TSD e Capa Selante

Área pavimentada:	10.216,77	m ²
Taxa de aplicação 1ª camada:	25,00	kg/m ²
Taxa de aplicação 2ª camada:	12,00	kg/m ²
Taxa de aplicação capa selante:		kg/m ²
Taxa de aplicação:	0,037000	t/m ²
Massa transportada:	378,02	t
DMT:	3,80	km

1.436,48 t.km**Valores de referência**

mín. méd. máx

20,00	22,50	25,00	kg/m ²
10,00	11,00	12,00	kg/m ²
7,00	8,50	10,00	kg/m ²

Fonte

<u>DNIT 144/2012-ES</u>	1,41 l/m ²
<u>pesq.</u>	0,0013 t/m ²
	1,30 kg/m ²

Fonte

<u>DNIT 147/2012-ES</u>	2,30 l/m ²
<u>DNIT 147/2012-ES</u>	
<u>DERBA</u>	2,30 kg/m ²

41.062,17 t.km

Fonte

<u>DNIT 147/2012-ES</u>
<u>DNIT 147/2012-ES</u>
<u>DERBA</u>

40.825,57
10.216,57

51.042,14