

**TARIF DE SORTIE 2011** (Valable à partir du 01/04/2011)

<b>BCR Bêtons Concassés Recyclés</b>				codes région wallonne
BCR001	0/20	6.50	€ / Tonne	170101
BCR002	0/31,5	6.50	€ / Tonne	170101
BCR003	0/63	6.50	€ / Tonne	170101
BCR004	20/63	6.50	€ / Tonne	170101
BCR007	20/31,5	6.50	€ / Tonne	170101

<b>ETPR Empierrements Triés Propres Recyclés</b>				
ETPR101	0/10 primaire	3.47	€ / Tonne	010408
ETPR102	0/20	4.30	€ / Tonne	010408
ETPR103	0/63	4.30	€ / Tonne	010408
ETPR104	20/63	4.30	€ / Tonne	010408
ETPR105	0/63 pré-calibré	3.00	€ / Tonne	010408
ETPR106	0/25	3.00	€ / Tonne	010408

<b>MIR Mixtes Inertes Recyclés</b>				
MIR201	0/10 primaire	1.24	€ / Tonne	170103
MIR202	0/20	4.05	€ / Tonne	170103
MIR203	0/63	4.50	€ / Tonne	170103
MIR204	20/63	5.00	€ / Tonne	170103
MIR205	10/63 non soufflé	1.98	€ / Tonne	170103
MIR206	63/200	2.50	€ / Tonne	170103
MIR208	0/80 primaire	2.00	€ / Tonne	170103
MIR209	Poussier de remblais+0/10MIR primaire	4.75	€ / Tonne	170103

<b>PNC Pierres Naturelles Concassées</b>				
PNC302	0/20	7.85	€ / Tonne	010102
PNC303	0/31,5	7.85	€ / Tonne	010102
PNC304	0/63	7.85	€ / Tonne	010102
PNC305	31,5/63	7.85	€ / Tonne	010102
PNC306	63/80	7.85	€ / Tonne	010102
PNC307	80/120	7.85	€ / Tonne	010102
PNC308	0/120	7.45	€ / Tonne	010102
PNC309	0/300 calcaire	6.50	€ / Tonne	010102
PNC310	0/2 calcaire	9.50	€ / Tonne	010102
PNC311	Sable de remblais	6.50	€/Tonne	10102
PNC313	20/31,5	7.85	€ / Tonne	010102
PNC314	0/50 pré calibré fin	6.50	€/Tonne	010102

<b>TCR Tarmacs Concassés Recyclés</b>				
TCR401	0/20 criblé	7.50	€ / Tonne	170302A
TCR402	0/20 non criblé (fraisat)	6.50	€ / Tonne	170302B
TCR403	0/31,5	6.00	€ / Tonne	170302A
TCR404	20/31,5	6.00	€ / Tonne	170302A
TCR405	0/10 criblé	6.50	€ / Tonne	170302A

<b>DIV Divers</b>				
DIV501	Terre végétale	7.44	€ / Tonne	170504
DIV502	Remblais de préscaillage	0.01	€ / Tonne	170103
DIV504	Remblais pierreux	1.50	€/Tonne	170103
DIV508	Sable de remblais tamisé	14.00	€ / Tonne	010102

**POUR TOUT CHARGEMENT INFÉRIEUR A 3 TONNES, UN SUPPLÉMENT DE 5 € (Forfait)**

<= Tarif versage

Toute autre granulométrie sur commande