

## GRAVIER BETON 6/10



### LE + PRODUIT



- Assainissement : Pour vos drainages, lit de pose.
- Construction : Graviers pour béton (conforme à la norme EN 12620 + A1)
- Allées et voies d'accès : Pour vos couches de finition allées et parkings.

### CARACTÉRISTIQUES

Composition **Cornéenne**

Couleur : **Gris**

Origine : **France**



Conso/m<sup>2</sup> : **50 à 75 kg**

### UTILISATION - CONSEILS

Pour les petites quantités, vous pouvez préparer votre mélange avec une pelle dans une brouette ou un bac à gâcher.

Pour les grandes quantités, mélanger avec une bétonnière.

Verser dans la bétonnière en rotation les 2/3 de l'eau nécessaire puis ajouter les agrégats. Ajouter ensuite le ciment et le reste de l'eau et laisser tourner pendant 3 minutes.

Pour réaliser 1m<sup>3</sup> de béton:

- 840kg de sable 0/4
- 945kg de gravier 6/10
- 300kg de ciment

Référence	Conditionnement	Qté/Pal	Poids/Pal
S25GBE1	Sac 25 kg	54	1350 kg
S35GBE	Sac 35 kg	40	1400 kg
SB2GBE	Bag 250 kg	4	1000 kg
SBAGBE	Bag 500kg	2	1000 kg
SBTGBE	Big 1T	1	1000 kg
VGRA610	Vrac	<b>A la tonne</b>	