



## COMMENT CRÉER SON ALLÉE ?



# ÉTAPE 1 : Préparation du sol

## ➤ Délimiter la zone / Nettoyage de la zone :

Identifiez l'emplacement exact où vous souhaitez épandre le gravier. Marquez cette zone si nécessaire. Débarrassez la zone de tout débris, végétation ou matériau indésirable.



## ➤ Terrassement :

Lors du terrassement, choisissez **l'outil adapté** : pelle, pioche ou engin de terrassement selon les besoins. **Creusez à la profondeur voulue** (voir **tableau de couverture** ci-dessous).

Assurez-vous de la **planéité** du sol et **ajustez** si nécessaire.

## ➤ Préparation du sol (Recommandé) :

Si la zone est **sujette aux mauvaises herbes**, envisagez de poser **un film géotextile** pour les empêcher de pousser. Cela peut également stabiliser le gravier.



## ➤ Placement des dalles stabilisatrices (si nécessaire) :

Si vous souhaitez **renforcer** la **stabilité** de la surface, **l'utilisation de dalles stabilisatrices de gravier doter d'un géotextile thermocollé** est une **méthode efficace** pour assurer la stabilité tout en permettant un bon drainage du gravier.

# ÉTAPE 2 : Calcul, Pose & Entretien

## ► Calculer la couverture de la zone souhaitée :

Pour vous faciliter la tâche nous vous avons préparée un tableau présentant la couverture en fonctions des différentes tailles de gravier.

	Calibre	Épaisseur	1 Filet de 20kg couvre environ (M2)	1 Bigbag de 1000kg couvre environ (M2)	1 Bigbag de 500kg couvre environ (M2)	1 Bigbag de 250kg couvre environ (M2)
GRAVIER	6-12	3	0,42	20,8	10,4	5,2
	12-20	4	0,31	15,6	7,8	3,9

## ► Répartition du gravier :

Débutez en versant le gravier à partir d'une extrémité de la zone. Utilisez une pelle ou une pioche pour répartir uniformément le gravier.



## ► Nivellement :

Utilisez un râteau pour égaliser la surface, veillant à ce que le gravier atteigne l'épaisseur souhaitée.



## ► Entretien :

Surveillez régulièrement la surface du gravier pour détecter tout affaissement ou déplacement. Ajoutez du gravier supplémentaire au besoin.