

Manuel d'instructions de gazon synthétique

Ensemble, nous faisons de votre espace plein air... un espace



Manuel d'instructions de gazon synthétique

Matériel

- Une pelle/bêche
- Lave 0/8 ou calcaire concassé 0/4
- Drainbase gazon synthétique
- Tapis de gazon synthétique
- Plâtrier > voir truelle plate
- Truelle
- Latte de queue = règle - latte de plâtrier = latte de maçon
- Equipement pour déterminer la bonne hauteur (laser, corde, piquet)

Quantités

Utilisez notre outil de calcul en ligne avec les produit de gravier pour calculer les quantités. C'est un peu plus compliqué? Nous vous expliquerons ensuite, étape par étape, ce que vous devez faire:

1. Les données suivantes sont nécessaires pour calculer la quantité correcte
 - Longueur en mètres
 - Largeur en mètres
 - Hauteur en mètres que vous voulez remplir
2. Aves ces informations en main, nous pouvons procéder. Multipliez la longueur par la largeur et vous obtenez votre nombre de mètres carrés (m²). Ce nombre (m²) multiplier par la hauteur que vous que vous voulez remplir en mètres.
3. Le résultat de ce calcul est le gravier nécessaire en mètres cubes (m³)
4. Multipliez le nombre de m³ par la densité de fondation, nivellement ou gravier Vous saurez alors combien de tonnes il vous faut pour chaque couche.

1 Excavation et mesure

Utilisez un laser ou un autre appareil de mesure pour déterminer correctement la hauteur des différentes couches. Une fois que tout est excavé, vous pouvez commencer à travailler sur la couche de fondation.



3 Pose de la Drainbase

Si vous optez pour le Drainbase, il peut être placé sur la couche d'égalisation. Les joints permettent aux panneaux de se rétracter et de se dilater dans leurs propres dimensions, aussi bien pendant la pose à froid qu'à chaud.

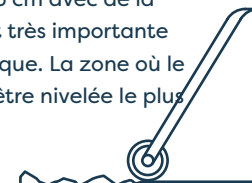


5 Installation d'un chanfrein (facultatif)

En outre, les capuchons permettent de fixer facilement les **bordures Drainbase** sur le gazon synthétique.

2 Couche de fondation de 10-15cm

Une bonne fondation de 10 à 15 cm avec de la lave 0/8 ou du calcaire 0/4 est très importante pour la pose du gazon synthétique. La zone où le gazon artificiel sera posé doit être nivelée le plus uniformément possible.



4 Installation d'un gazon synthétique

Grâce aux **capuchons de fixation spéciaux** et aux vis qui les accompagnent, le gazon artificiel peut être fixé à n'importe quel endroit.



Questions ou Commentaires? Nous contacter à +3250367720 ou remplissez notre [formulaire de contact](#)