



## La préparation du sol

Avant toute installation, il est essentiel de préparer le sol. Cela implique d'éliminer tout débris, mauvaise herbe et de niveler la surface. Il faut compacter le sol pour assurer une base stable et uniforme pour le gazon synthétique.

# 01



## L'étalement du sable

L'installation du sable renforce la stabilité de la surface, favorise un drainage efficace et contribue à créer une base solide pour le gazon synthétique. Assurez-vous que le sable est réparti de manière homogène.

# 02



## Installation du géotextile

Installer le géotextile consiste à empêcher la croissance des mauvaises herbes, améliorer le drainage et assurer une séparation entre le sol et le gazon synthétique. Ces fonctions combinées augmentent la durabilité de l'installation.

# 03



## Installation du gazon

Cette étape consiste à dérouler le gazon synthétique sur la zone préparée. Il faut couper et ajuster le gazon en fonction de la surface, en veillant à ce qu'il soit bien tendu. Il est important de le fixer solidement au sol pour éviter tout mouvement indésirable.

# 04



## Fixation et finition

Fixer le gazon en périphérie et le long des bandes de jonction, que ce soit par clouage ou par collage. Les finitions sont également importantes pour assurer un aspect professionnel à l'installation, en veillant à ce que tous les détails soient soigneusement traités.

# 05



## Redressage des brins

Après l'installation, redresser régulièrement les brins est nécessaire pour maintenir l'apparence naturelle du gazon synthétique. Il faut utiliser une brosse spécifique, assurant ainsi une pelouse esthétiquement plaisante sur le long terme.

# 06

09.81.03.66.29