

FICHE CONSEIL POUR LA POSE DU GAZON SYNTHÉTIQUE

1 Préparation du sol (Terrain meuble)

- Désherbez soigneusement la zone.
- Recouvrez de sable 0/4 ou 0/6 pour égaliser le terrain et combler les trous.
- Compactez le sol avec un rouleau à gazon ou à l'aide d'une plaque vibrante.
- Déroulez une toile de paillage pour empêcher les mauvaises herbes de pousser.



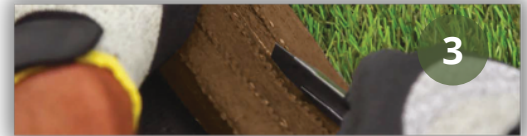
2 Repérez le sens de pose

- Les brins du gazon synthétique ont une inclinaison naturelle.
- Pour un rendu harmonieux, posez les lés dans le même sens.



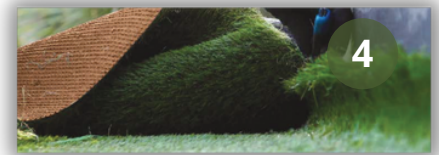
3 Préparation des Jonctions

- Recoupez le bord de chaque lé au milieu de deux rangées de brins.
- Posez les lés bord à bord pour une jonction parfaite.



4 Découpez les Extrémités

- Le gazon doit avoir son aspect final à ce stade (à l'exception du brossage).



5 Réalisation des Jonctions

- Placez une bande de jonction entre deux lés et retirez le film protecteur.
- Rabattez les deux lés pour qu'ils se rejoignent parfaitement.
- Appliquez une pression pour assurer l'adhérence.



6 Fixation du Pourtour

- Sur un sol mou, utilisez des grappins tous les mètres.
- Sur un sol dur, utilisez un adhésif double face tous les mètres.



7 Finition

- Passez un balai à poils durs dans le sens opposé des brins
- Utilisez une brosse spéciale gazon synthétique disponible chez Abords&Paysages

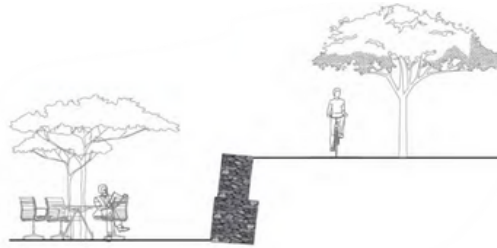


PROFITEZ !

FICHE CONSEIL MISE EN PLACE D'UN GABION

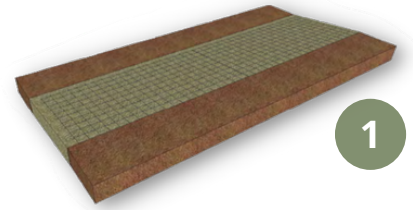
Outils et Matériaux nécessaires

- Gabion
- Spirales ou agrafes
- Tirants de renfort
- Barres d'alignement (en option)
- Gants
- Plan 3D Abords&Paysages



1 Préparation de la base pour mur <1m

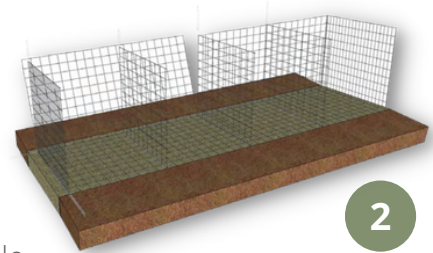
- Décaissez le terrain sur 10cm à 15cm de profondeur.
- Installer un feutre géotextile dans le fond puis du tout-venant.
- Assurez-vous que la base soit bien nivelée et compactée.
- Pour les murs >1m de hauteur, il est conseillé de réaliser une dalle béton.



1

2 Montage des cloisons

- Positionnez le panneau du fond en maille carrée sur la base
- Utilisez des spirales ou des agrafes pour attacher les panneaux de la face arrière et les cloisons internes au fond.
- Attachez-les solidement, en plaçant une agrafe tous les 10 cm.
- Redressez les cloisons et les panneaux de la face avant, puis liez-les ensemble.

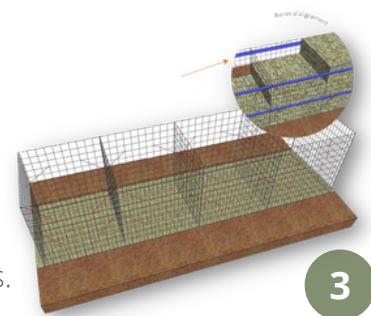


2

PS : Les panneaux avec grosses mailles (maille carré) sont prévus pour le fond et les panneaux intermédiaire.

3 Renforts et Remplissage

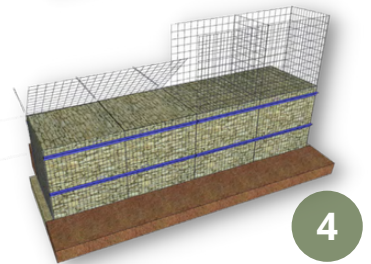
- Installez les tirants de renfort pour renforcer la structure puis serrer à l'aide d'une pince. (2 par mètre)
- Placez les barres d'alignement du côté extérieur des grilles.
- Commencez à remplir la première rangée du gabion avec les roches appropriés. Mettez les plus belles à l'avant et les petites au centre.
- Déplacez les barres d'alignement au fur et à mesure du remplissage pour maintenir l'alignement.



3

4 Couvercle de la Première Rangée

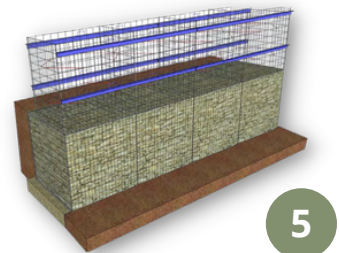
- Une fois la première rangée remplie, fixez solidement le couvercle.
- Répétez les étapes 2 à 4 pour les rangées suivantes.
- Les spirales utilisées pour fermer le couvercle de la première rangée servent également à attacher les panneaux des faces arrière et avant de la seconde rangée



4

5 Remplissage de la Dernière Rangée

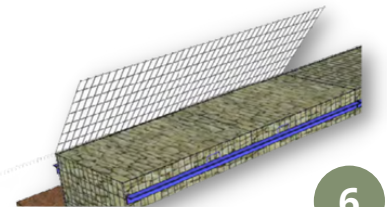
- Comme pour le premier rang, installez les tirants de renfort pour la dernière rangée.
- Positionnez les barres d'alignement pour maintenir l'alignement.
- Procédez ensuite au remplissage de cette dernière rangée.



5

6 Fermeture du Dernier Rang

- Une fois la dernière rangée remplie, fermez-la en utilisant les panneaux en mailles rectangulaires..



6

FICHE CONSEIL POUR LA POSE DU TRAVERTIN EN INTÉRIEUR ET EXTÉRIEUR



1 REALISATION DU DALLAGE SUR SUPPORT BETON

- Vérifiez le support soit sec et propre.
- Assurez-vous de la présence de pentes pour un bon écoulement des eaux.

2 POSE COLLÉE

1. Appliquez une nappe drainante et du mortier colle conformément à la réglementation en pose collée (DTU 55.2).
2. Effectuez un double encollage en appliquant le mortier de colle sur le support et réglez l'épaisseur avec une taloche crantée.
3. Appliquez le mortier de jointoiment, nettoyez les joints entre les dalles et lissez-les pour une finition soignée.
4. Nettoyez les pierres naturelles avec une taloche éponge avant le durcissement complet des joints.

Astuce : Laisser sécher entre 30min et 1h puis frotter la laitance sur les carreaux avec un chiffon sec



TRAITEMENT DU TRAVERTIN

1 DÉCAPAGE APRÈS LA POSE

- Si la laitance n'est pas parti entièrement : Mouillez le sol, appliquez du produit décapant, nettoyez avec une mono brosse, rincez à l'eau claire, et séchez soigneusement.

2 TRAITEMENT À L'HYDROFUGE OLÉOFUGE

- Procurez-vous une solution hydrofuge oléofuge pour limiter l'effet des liquides sur le travertin.
- Imprégnez le produit sur un chiffon microfibres et passez-le sur toute la surface. (passage au rouleau possible).

3 TRAITEMENT À LA CIRE POUR PLUS DE BRILLANCE

- Optez pour une cire satinée pour donner de l'éclat au travertin et faciliter l'entretien.

4 ENTRETIEN RÉGULIER

- Utilisez un chiffon imbibé d'une goutte de savon de Marseille pour l'entretien courant.

5 RAVIVEZ UN TRAVERTIN ANCIEN PAR CRISTALLISATION

- Utilisez un produit spécifique de cristallisation avec une mono brosse.