



CONSEILS TECHNIQUES POUR LA POSE DE GAZON EN ROULEAU

Pourquoi planter du gazon en rouleau au lieu de semer votre nouvelle pelouse?

Afin d'obtenir un gazon d'un an en un jour ! Le gazon de placage est élaboré à partir de semences professionnelles de qualité supérieure réservées uniquement à la production.

En plaquant notre gazon, le résultat est immédiat : un gazon dense, esthétique, régulier et sans mauvaises herbes. Très facile d'entretien, il suffit d'arroser, tondre et fertiliser régulièrement pour conserver une belle pelouse résistante.

Préparation du sol

Travailler le sol comme pour semer. Désherber, puis décompacter sur 15/20 cm avec un motoculteur en effectuant plusieurs passages afin d'obtenir une terre souple, sans motte. Les cailloux ne sont pas gênants, enlever uniquement les gros en surface

Apport éventuel d'un amendement (terreau, fumier, tourbe) sur sol pauvre. Bien le mélanger pour obtenir une terre homogène sur 10 à 15 cm sans surcouche

Niveler et rouler le sol puis effectuer la finition au râteau, en croisant les passages pour obtenir un sol aéré et lisse

Apport d'engrais liquide en pulvérisation 1 semaine après la pose: **ENGRAIS BIO IDGREEN EN VENTE**

Stockage du Gazon : à l'ombre et humidifier les palettes.

Le gazon doit être déroulé le jour de sa livraison. Entamer toutes les palettes en même temps au lieu d'une par une.

Important : en période chaude ou estivale, le gazon doit être posé immédiatement à la livraison (aucun stockage).

Pose des plaques de gazon (environ 20 m² /heure/personne)

Démarrer contre une bord droit : maison, allée, etc....)

Poser une 1^{ère} longueur bord à bord sans chevaucher les joints,

Puis poser la 2^{ème} longueur contre la 1^{ère} sans chevaucher les joints et en quinconce comme pour un parquet. Si la terre est trop mouillée, se

servir de planches pour éviter toute déformation du sol. Découper avec un

couteau de cuisine à dents ou une scie égoïne. Passer le rouleau une fois le gazon posé

Arroser abondamment après la pose puis régulièrement pour maintenir une humidité permanente sous les rouleaux jusqu'à l'enracinement (voir chapitre Arrosage pour la reprise)

On peut marcher dessus immédiatement sans points d'appui fort (courir ou sauter)



Arrosage pour la reprise. 1 arrosage = 30 mn minimum par zone couverte

Pas d'arrosage manuel au tuyau. Utiliser un arrosage intégré, ou au moins un rail ou tourniquet

La réussite dépend de l'arrosage.

Pose en hiver : arroser le jour de pose puis de temps en temps pour maintenir humide (1 fois/semaine peut suffire)

Pose au printemps et automne : tous les jours pendant 15 jours. 2 fois/jour (3 X si chaleur même en plein soleil)

Pose en été : Arroser au fur et à mesure de la pose + 1 arrosage intensif immédiatement après la pose, puis tous les jours pendant 15 jours. **3 x par jour même en plein soleil. Si 30°C environ et + = 4 fois par jour** ou toutes les 4 heures du matin au soir.

Arrosage pour l'entretien

Le 1^{er} été, il faut un arrosage quotidien

A partir de la seconde année en période estivale arroser 1 jour sur 2. Le système racinaire ira ainsi chercher l'eau plus en profondeur.

Un arrosage quotidien est nécessaire en cas de forte chaleur.

Tonte et entretien. Plus le gazon est tondue régulièrement, plus il est résistant et dense

Après enracinement (10 à 15 jours après la pose), effectuer la première tonte. La tonte sert à empêcher le gazon de pousser et non à le raccourcir. Il faut donc tondre au rythme de sa croissance pour le maintenir à 5cm. Ne jamais tondre plus d'1/3 de la feuille à la fois.

Aérer le gazon (trous dans le sol, différent de la scarification) 1 à 2 fois par an (avec la 1^{ère} et/ou dernière fertilisation)

Fertiliser avec un engrais au moins 3 fois par an : **ENGRAIS BIO IDGREEN EN VENTE – nous consulter**

En cas de robot tondeuse, fertiliser le gazon 5 x par an

Pour **réparer** un trou ou une éventuelle perte de densité : utiliser un bon regarnissage (nous consulter)



Le professionnel
du gazon naturel

Nouvelle
Recette !

MacerBio

Biostimulant à base
d'extraits de plantes
lacto-fermentés



Utilisable sur tous
les gazons

Produit à diluer

Fabriqué
en France



Composition : Extraits de plantes (ortie, bourrache, malt) lacto-fermentés.
Riche en facteurs de croissance, micro-organismes indigènes
et protéines essentielles.

Favorise un meilleur enracinement, ainsi qu'une meilleure
minéralisation des éléments disponibles dans le sol, afin de les
rendre disponibles pour le gazon.

Mode d'emploi	Quand l'utiliser	Dosage
<ul style="list-style-type: none">- Diluer le produit dans de l'eau en respectant le dosage indiqué.- Pulvériser directement sur le gazon.- Traiter de préférence le matin ou le soir.	<ul style="list-style-type: none">- Enracinement : Pulvériser 1 semaine après la pose du gazon.- Entretien : Au moins 3 fois par an (mars/avril + juin + octobre/nov.).- En cas de carence ou stress (jaunissement) : pulvériser tous les 15 jours.	<ul style="list-style-type: none">- 5% du volume d'eau.- 25 cl de produit pour 5 litres d'eau.- 1 litre de produit (20 litres d'eau) permet de traiter environ 200 m2 de gazon.



Utilisable sur tous les gazons

A conserver à l'abri
de la lumière et de la chaleur.
Agiter avant emploi.

iDGreen
SIREN : 509673240
Produit et emballé en France par M. Organics

1L

Utilisable en Bio conformément au règlement Européen N°1831/2003