



Gazon précultivé

Immédiatement vert!



Utilisation

Jardins, pelouses, terrains de sport, banquettes, talus

Avantages

Vert de suite, accessible 3 jours après la pose
Délai de livraison court
Pas de risque lors de la germination

Pose

Préparation du sol identique à celui d'un semis traditionnel
Pose dans les 24 heures
En quinconce et joints serrés
Rouler et arroser

Entretien

Tondre à 3 - 4 cm dès que l'herbe atteint 6 - 7 cm
Par la suite, diminuer d'un tiers la hauteur
En été, relever la hauteur de tonte de 1 cm
Lors de chaque tonte, changer le sens de coupe
Fumure 3 fois par an



Préparation

En présence de sols lourds, l'amendement avec du sable ou avec du silicate volcanique garantit un enracinement profond et rapide

Niveler le terrain comme pour un nouveau semis

Pour assurer un enracinement rapide, il est recommandé d'incorporer à la terre un engrais starter 30 g/m²

Laisser le terrain se tasser pendant une semaine et égaliser à nouveau avant la pose

Il faut commander 5 à 10% de plus que la surface mesurée, en raison des découpes et des rétrécissements

Epaisseur de la plaque de gazon précultivé: env. 2 cm

Pose

1. Humidifier le sol avant la pose
2. Des planches posées sur le gazon déjà plaqué font office de plate-forme de travail et de "chemins"
3. Les joints doivent être très serrés
4. Mettre de la terre contre les bords afin d'en éviter le dessèchement
5. Après la pose, toute la surface doit être roulée en croix afin d'améliorer le contact avec le sol
6. Il est primordial d'arroser env. 20 litres/m². La surface doit être maintenue bien humide durant toute la période de reprise

Schéma de pose

