

**NOUVEAUTÉ  
2023**

50x50 cm

Préassemblées par 4 = 1 m<sup>2</sup>

# GeoDal Green 39

## La dalle gazon discrète et solide

UNE SOLUTION ÉCONOMIQUE POUR LE RENFORCEMENT DES SOLS

### Applications

- PARKINGS
- ESPACES VERTS
- ALLÉES DE GARAGE
- ZONES DE DÉMÉNAGEMENT
- VOIES D'ACCÈS POMPIERS
- CAMPINGS

### Avantages

- ☐ Très solide
- ☐ La structure flexible répartit les charges et minimise la tension dans la dalle
- ☐ Légère : rapide et facile à poser
- ☐ Résiste aux U.V. et au gel
- ☐ Économique
- ☐ Esthétique
- ☐ Préassemblées par 4 (1 m<sup>2</sup>)

GeoDal Green 39 est la solution idéale pour renforcer le sol de manière robuste et esthétique. Elle améliore le drainage naturel de l'eau et empêche l'érosion du sol.

### ESTHÉTIQUE

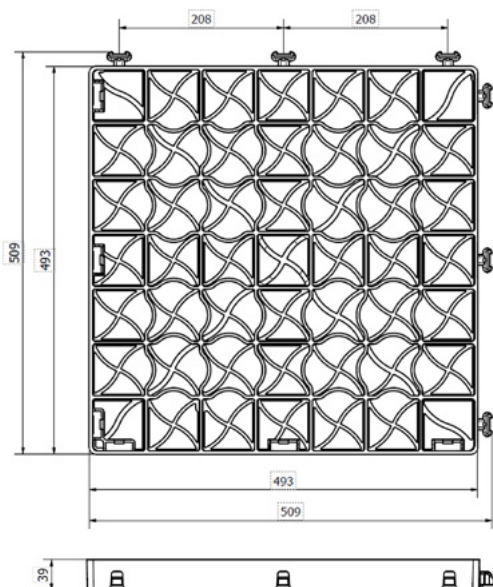
De couleur verte, elle est parfaite pour un remplissage en gazon. Son système d'emboîtement discret permet de créer une surface continue quasiment invisible une fois remplie d'herbe, préservant le caractère naturel de la zone.



### ROBUSTE

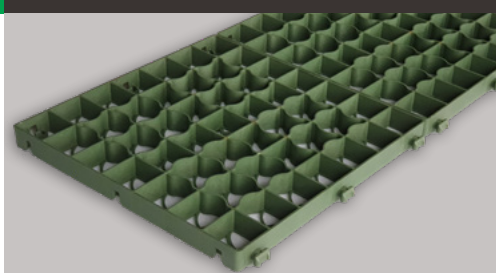
La GeoDal Green 39 possède des parois épaisses et une structure souple qui répartissent les charges et les pressions. La dalle résiste également aux variations climatiques, garantissant un renforcement du sol sûr et sans problème.





## POSE RAPIDE & FACILE

La GeoDal Green 39 mesure 50 x 50 x 3,9 cm et est préassemblée par 4 dalles pour couvrir une surface de 1 m<sup>2</sup>. Assemblées par quatre, elles ne pèsent malgré tout que ± 4,8 kg. Son faible poids, sa taille et son système d'emboîtement efficace permettent une mise en œuvre facile et rapide.



## Caractéristiques

Dimensions : 50 x 50 x 3,9 cm  
 Dimensions préassemblées par 4 : 100 x 100 x 3,9 cm  
 Poids : ± 4,8 kg/m<sup>2</sup>  
 Matériau : PP copo  
 Résistance dalle vide : ± 150 t/m<sup>2</sup>  
 Couleur : vert  
 Dalles par m<sup>2</sup> : 4 pcs.  
 Palette : 72 m<sup>2</sup> (288 plaques)

## Mise en œuvre

1. Pose d'un **géotextile** de fond de coffre
2. **Lit porteur** perméable compacté en gravier, concassé, pierrailles, etc. (Ø 0/32 sur 20 à 60 cm\* en fonction de l'usage et du type de sol)
3. **Lit de pose** perméable en fin gravier, lave concassée, etc. (Ø 2/7 sur min. 3 cm à max. 5 cm d'épaisseur)
4. **Pose des dalles**
5. **Remplissage** avec un bon mélange de substrat et de semences, sans compacter
6. **Brosser** l'excédent de substrat dépassant de la dalle sans le tasser
7. **Arroser** en suffisance

**Semences** : prévoir un gazon résistant aux sels de déneigement et à la sécheresse.

**Entretien** : pour garder une herbe belle et saine, épandre au printemps et à l'automne un engrais organique pour gazon à effet longue durée. Arroser en suffisance. Tondre de la même façon qu'un gazon ordinaire.

## Remarques importantes

- Après arrosages ou pluies, le substrat se tassera naturellement de ± 5 mm. Laisser cet espace vide car il est nécessaire à la pousse du gazon.
- Pose conseillée sur pentes de maximum 5%.
- Dès la pose terminée, remplir les dalles avec le substrat sans le tasser.
- Prévoir des bordures tout autour de la zone.
- Laisser un espace de dilatation de 5 cm entre les bordures et les dalles. Pour des grandes superficies, veuillez nous consulter.
- Le poseur est responsable du dimensionnement de la fondation.
- GeoDal Green 39 ne convient pas pour un remplissage en gravier.

Découvrez toute notre gamme de dalles gazon et gravier sur [www.matgeco.be](http://www.matgeco.be).

insulco srl • Z.I. Sud (1) • Rue Buisson aux Loups, 1a • 1400 Nivelles

Tél : 067/41 16 10 • Fax : 067/41 16 16 • [matgeco@insulco.be](mailto:matgeco@insulco.be)

Site web : [www.matgeco.be](http://www.matgeco.be)

Les renseignements fournis sont le résultat d'études et d'expériences, ils sont communiqués de bonne foi, mais ne peuvent en aucun cas constituer une garantie de notre part ni engager notre responsabilité, même en cas de violation de droits de tiers. Nous ne sommes pas responsables du placement des produits. Éd. 12/2022



\*Épaisseurs du lit porteur :

- Parking voitures : 20 à 30 cm
- Accès pompiers : 30 à 50 cm
- Parking camions : 45 à 60 cm

