

**NOUVEAUTÉ
2022**

50x50 cm

**pré-assemblée
par 4 = 1m²**

GeoDal 25

La dalle de protection pour gazon existant

LA SOLUTION POUR CRÉER DES ACCÈS OU PARKINGS LÉGERS

Applications

- ACCÈS ET CHEMINS DIVERS
- PARKINGS LÉGERS
- CAMPINGS DIVERS
- PROTECTION DE GAZON

Avantages

- ☐ Solide et discrète
- ☐ Le centre, flexible, minimise la tension lors des changements de températures
- ☐ Très rapide et facile à poser : ne nécessite pas de terrassement
- ☐ Résiste aux U.V. et au gel
- ☐ Légère
- ☐ Préassemblées par 4 (1 m²)
- ☐ Recyclable

RAPIDE ET ÉCONOMIQUE

Geodal 25 est une dalle gazon en polyéthylène conçue pour renforcer un gazon existant. Elle se dépose directement sur l'herbe préalablement tondue. La Geodal 25 permet d'offrir de nombreuses applications. Elle peut être démontée et recyclée.



DISCRÈTE ET SOLIDE

Geodal 25 est constituée à partir de polyéthylène recyclé, sa structure brevetée est unique et comporte les caractéristiques suivantes : un système d'emboîtement ultra résistant, une structure supérieure de 5 mm pour rester discrète et une structure inférieure de 15 mm pour permettre une meilleure stabilité. Des joints de dilatation intégrés évitent les soulèvements des dalles et permettent la pose de celle-ci sur un support légèrement irrégulier.

Aires pour camping-cars



Parkings occasionnels

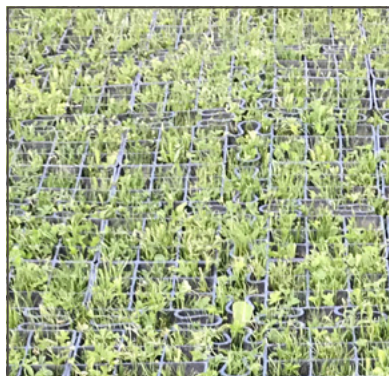


MatGeco
Geotechnical products

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
Site web : www.matgeco.be

POSE RAPIDE

La GeoDal 25 mesure 50 x 50 x 2,5 cm et est préassemblée par 4 dalles pour couvrir une surface de 1 m². Assemblées par quatre, elles ne pèsent malgré tout que 4 kg. Son faible poids, sa taille et son système d'emboîtement efficace permettent une mise en œuvre facile et rapide même sur un sol avec quelques irrégularités. Il est conseillé de tondre à ras avant la pose des dalles.



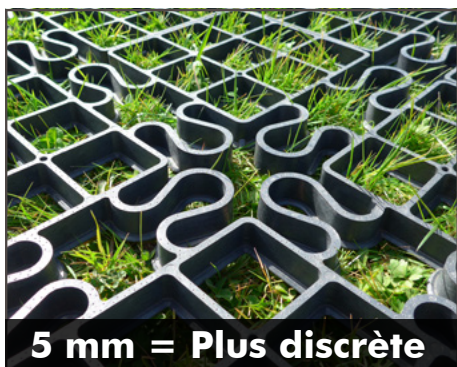
Système d'emboîtement



Système de dilatation flexible

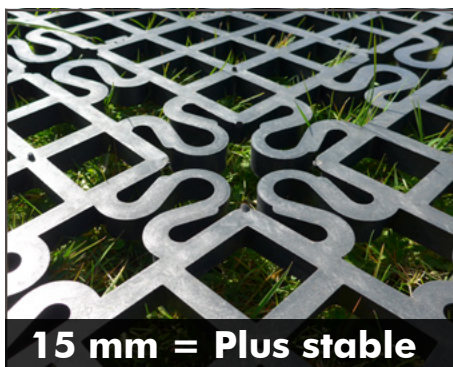


Dessus de la dalle



5 mm = Plus discrète

Dessous de la dalle



15 mm = Plus stable

Remarques importantes

- Pose sur pentes de maximum 5%.
- Ne convient pas pour un usage intensif.
- Il est recommandé d'attendre 4 à 6 semaines avant utilisation pour que le gazon pousse et ancre la dalle dans le sol.
- **Entretien** : Tondre de la même façon qu'un gazon ordinaire. Ne convient pas pour toutes les tondeuses robots.

Découvrez toute notre gamme de dalles gazon et gravier sur :

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

Site web : **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. 03/2023



Caractéristiques

Dimensions : 50 x 50 x 2,5 cm

Épaisseur de parois : supérieure = 5 mm
inférieure = 15 mm

Poids : ± 4 kg/m²

Matériau : polyéthylène recyclé

Résistance dalle vide : ± 50 t/m²

Couleur : noir

Dalles par m² : 4 pcs. (préassemblées)

Palette : 100 m² (400 plaques)

