



XtraDal

40

**La dalle gazon Xtra | discrète
robuste
pratique**

MatGeco
Geotechnical products

XtraDal 40

Après des années de recherches, nous avons créé la dalle gazon parfaite : discrète, super résistante, économique et facile à poser.



MOTIF FLEUR UNIQUE

L'XtraDal 40 est une dalle gazon originale et esthétique qui s'intègre parfaitement dans son environnement.

COULEUR TERRE/BRUN, PAROIS DISCRÈTES

Sa couleur se confond avec celle du substrat pour un résultat encore plus discret. Une fois engazonnée, la dalle devient presque imperceptible.



JONCTIONS INVISIBLES UNE FOIS LES DALLES REMPLIES

Finis les bords contre bords qui créent des lignes visibles entre les dalles. Les jonctions ont été spécialement conçues pour éviter toute surépaisseur.



STRUCTURE LIMITANT LA DILATATION

Tous les matériaux plastiques se dilatent. La structure de l'XtraDal 40 a été spécialement conçue pour contenir la dilatation – un joint latéral reste obligatoire (voir descriptif de pose).



FIXATIONS À TENONS CLIPSABLES

Le tenon à clips permet d'éviter que des dalles ne bougent ou ne se désolidarisent lors d'une mauvaise manipulation. Les dalles restent déclipables manuellement.



DIMENSIONS IDÉALES

Les dalles peuvent être livrées préassemblées par 3, vous offrant ainsi une surface de $\pm 1 \text{ m}^2$. Idéal pour les gros chantiers afin de permettre une pose plus rapide.

Le format individuel de $\pm 775 \times 385 \text{ mm}$ permet une pose facile pour les petites surfaces.



TRÈS RÉSISTANTE AUX MANŒUVRES DES PNEUS

L'XtraDal 40 présente une résistance à la compression supérieure ou égale à 200 t/m^2 et sa structure en forme arrondie lui confère une grande résistance à la rotation des pneus.

XtraDal 40

Caractéristiques

Dimensions: $\pm 77,5 \times 38,5 \times 4$ cm
($\pm 79 \times 40 \times 4$ cm avec les connexions)

Matériau: PE recyclé

Couleur: terre/brun

Résistance dalle vide: ≥ 200 t/m²

Poids: $\pm 1,5$ kg/dalle - ± 5 kg/m²

Dalles par m²: 3,35 pcs

Palette: 153 dalles (45,67 m²)



Mise en œuvre

1. Pose d'un **géotextile** de fond de coffre
2. **Lit porteur** perméable compacté en gravier, concassé, pierrailles, etc. (\varnothing 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. (\varnothing 2/7 sur min. 3 cm à max. 5 cm d'épaisseur)
4. **Pose des dalles XtraDal 40**
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.



* Épaisseurs du lit porteur :

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



Remarques importantes

- Prévoir des bordures tout autour de la zone.
- Laisser un **espace de dilatation de 5 cm** entre les bordures et les dalles.
- Le poseur est responsable du dimensionnement de la fondation.
- Pose conseillée sur pentes de maximum 5%.
- **Ne convient pas pour un remplissage en gravier.**
- Dès la pose terminée, remplir les dalles avec le substrat sans le tasser.
- Après arrosages ou pluies, le substrat se tassera naturellement de $\pm 0,5$ cm. Laisser cet espace vide car il est nécessaire à la pousse du gazon.

Découvrez l'ensemble de la gamme géotechnique sur
www.matgeco.be

MatGeco
Geotechnical products

MatGeco sa • Z.I. Sud (1) • Rue Buisson aux Loups 10a • 1400 Nivelles
Tél : 067 33 00 75 • info@matgeco.be • www.matgeco.be

Les données figurant dans cette brochure sont le résultat d'études et d'expériences, elles ne peuvent en aucun cas être considérées comme une garantie. Nous ne sommes pas responsables du placement de ce produit. Numéro d'entreprise : BE 0472.214.014 – RPM Nivelles