



POSE DES DALLES GAZON

Référence Natura'lis: 842625 & 843844 Eccodal 40 noire verte - Dimensions: 80 x 80 - Palette de 60

Référence Natura'lis: 843461 & 843845 Eccodal 50 noire verte - Dimensions: 80 x 80 - Palette de 48

La pose de vos dalles gazon Eccodal est simple et rapide. Avant de commencer, déterminez précisément le type de dalle nécessaire, 4 ou 5 cm selon un usage piéton ou véhicule (à adapter au type de fréquentation: piéton, véhicule léger ou lourd), et optez pour une profondeur de fondation adaptée.

1. TRAVAUX DE TERRASSEMENT

Procédez aux travaux de terrassement nécessaires. Déblayez toujours la terre végétale et placer un géotextile **Tec-Géo (862994)** en fond pour éviter le mélange des couches.



2. PLACEZ LES BORDURES

Placez les bordures. Elles doivent dépasser de 2 cm du bord supérieur de la dalle gazon. Vous pouvez utiliser les **Borderlines Route Alu (50 (855544), 65 (862393) ou 75 (861933))**



3. MISE EN PLACE DU FOND DE FORME

Mettre en place un fond de forme d'une profondeur minimum de 25 cm. Travaillez par couches d'une épaisseur maximum de 20 cm et compactez à l'aide d'une dalle vibrante.

Le fond de forme peut-être réalisé:

En lave, en pierre broyée calcaire, en porphyre ou en gravats de béton concassés (granularité des gravillons: 16-32 ou 20-40 mm), vous remplirez les creux avec de la terre végétale.



4. POSEZ LA COUCHE D'EGALISATION / COUCHE DE SUBSTRAT

Posez la couche d'égalisation/couche de substrat.

Pour les applications pour véhicules, la profondeur de la couche d'égalisation est de 5 cm, pour les applications pour piétons, elle est de 15 cm. La couche d'égalisation est réalisée de préférence en lave (granularité : 0-4 mm).





5. PLACEZ LES DALLES GAZON ECCODAL

Placez les dalles ECCOdal et solidarisez-les à l'aide des joints de dilatation. Découpez les dalles à l'aide d'une disqueuse. Pour matérialiser les places de parking, insérez les **Eccodal Marker (843965)** (en option). Pour faciliter la rétention en eau du substrat et donc faciliter la reprise et la tenue du gazon, vous pouvez ajouter 100 gr/m² de **Terracottem (824004)** ou 200 gr/m² **Evasorb (842232)**



6. APPORTEZ LE SUBSTRAT DANS LA DALLE ECCODAL

Apportez le substrat dans les dalles gazon. Un substrat amendé et fertilisé est préférable ; **Cité Pro Gazon (831423)** Vous pouvez apporter de l'amendement organique **Organic Végétal (832515)** entre et 0,1 et 1kg/m² ainsi que de l'engrais organique **Organic Equilibre 7-2-9 (832500)** à 50gr/m².



7. SEMEZ

Choisissez votre mélange de gazon en fonction des contraintes et de vos attentes. Vous pouvez opter pour les mélanges **Eurospace ROBUSTE (833018)**, **Euronature TPV2 (834472)**, **Euronature JEVI (834668)**. Semez votre mélange de gazon dans les dalles et arrosez. Le substrat se compactera naturellement. Un arrosage régulier permettra une meilleure implantation du mélange.



8. ENTRETIEN

Pour la bonne tenue du gazon, un entretien régulier est nécessaire.
-3 fois par an, un apport d'engrais Organique **Organic Equilibre 7-2-9 (832500)** engrais utilisable en agriculture biologique à 50g/m².
-Arrosage régulier
-Regarnissage avec le mélange d'origine et terreautage avec **Orgasyl Regarnissage (832465)** ou **Cité Pro Gazon (831423)**.

