

STABILISATION DE SOLS AGRICOLES

NOTRE AMBITION,

Faire naître sur les toits,
les terrasses et les parkings,
de nouveaux jardins pour que
la ville respire.



Pierre Georget

Pierre GEORGEL
Président



Une équipe spécialisée à votre service.
contact@ecovegetal.com



Les Grandes Pièces - 28410 Broué
Tél. : 02 37 43 18 56
www.ecovegetal.com

Plaquette sols agricoles - V1 - 09/2018 - © ECOVEGETAL

SOLUTIONS Sols agricoles



STABILISATION DES SOLS AGRICOLES

POURQUOI STABILISER LES SOLS AGRICOLES ?

DES SOLS PROPRES ET SECS PAR TOUS LES TEMPS

Les dalles ECORASTER® TERRACOTTA forment un système de stabilisation durable qui associe portance, souplesse et drainage de vos sols pour un investissement rentable. Les dalles permettent une évacuation rapide de l'eau excédentaire : adieu boue et flaques.

EXEMPLES D'APPLICATION

Pour l'élevage :

Les dalles sont idéales pour le bien-être des animaux et l'entretien par l'éleveur (pas de boue, raclage mécanique possible).

- Entrée de pâture
- Sortie de salle de traite
- Enclos pour animaux
- Cours de ferme
- Accès aux abreuvoirs

Pour les engins :

Les dalles sont idéales pour la circulation et le stockage des engins agricoles (sol plan et nivelé, répartition des charges).

- Chemins et voies d'accès piétons, véhicules et tracteurs
- Aires de stockage
- Aires de chargement ou déchargement
- Sols de hangars
- Parkings et zones de manœuvres



DALLE ECORASTER® TERRACOTTA : UN SUPPORT SÛR, SOUPLE ET SIMPLE

La dalle alvéolaire (ou alvéolée) est une innovation importée d'Allemagne où elle a été conçue, et continue d'être développée, depuis le début des années quatre-vingt-dix.

Réalisées en matériau recyclé et recyclable PEBD, neutre pour l'environnement, les dalles s'emboîtent solidement entre elles de manière à former une surface parfaitement résistante, plane et souple.

Les structures en alvéole de la dalle sont livrées vides, mais peuvent être remplies avec de nombreux types de substrats permettant la réalisation de surfaces minérales ou végétalisées.

- ECORASTER TE30 : l'économique**
- ECORASTER TE40 : la polyvalente**
- ECORASTER TP40 : la portante**
- ECORASTER TE50 : la résistante**

Capacité de charge de 150 à 350 t/m² vide et jusqu'à 800 t/m² remplie.



STABILISATION DES SOLS AGRICOLES



AVANTAGES DE LA STABILISATION DES SOLS



Drainage performant : absence de boue



Portance : surface carrossable et résistante aux charges lourdes



Surface stable : système d'attache breveté par tenon-mortaise



Confort, hygiène, réduction des risques de blessures chez les animaux.



Pose rapide et simple. utilisation immédiate



Résiste à l'ammoniac et aux acides



Résiste aux UV et au gel



Aspect naturel, sans entretien

ECOVEGETAL VOUS PROPOSE :

- Un diagnostic de votre sol
- Une aide à la conception
- Conseils et chiffrage gratuits
- La fourniture des produits



LES DALLES ECORASTER® CERTIFIÉES ET GARANTIES 20 ANS

Les dalles ECORASTER® sont garanties 20 ans et certifiées TÜV. Elles sont neutres pour l'environnement selon la norme DIN 38412. Elles respectent également les normes DIN 1072 Routes - Ponts et chaussées - DIN EN ISO 120 selon les exigences B125 pour les revêtements de parkings - DIN38412.