



Multiraster

AVANTAGES DE MULTIRASTER®

- Mise en oeuvre et facile grâce au système préassemblé de près de 1 m²
- Système à clipser sur tous les côtés, aussi bien horizontalement que verticalement
- Présence d'oeillets pour l'ancrage de la dalle, idéal dans les terrains en pente et sur les rives
- Pose facile et rapide (entre 100 et 150 m² par heure)
- Faible poids (environ 3,8 kg/m²)
- Grande stabilité, en cas de charge exercée par un véhicule à plate-forme élévatrice ou une voiture, par exemple (environ 250 tonnes/m²)
- Conditions de croissance optimale de la végétation étant donné les grandes dimensions des alvéoles
Végétation proche des 100%
- Nombreuses applications, peut être remplie avec de nombreux matériaux
- Conservation du microclimat et de l'espace vital des micro-organismes
- Protection parfaite contre l'érosion
- Protection idéale des racines et de l'écorce des arbres
- Toujours praticable, prévient les dérapages et l'embourbement (profil anti-dérapant)
- Résiste au gel et aux UV
- Forme stable même en cas de grandes variations de température
- 100% Recyclable
- Conforme aux normes de qualité les plus élevées

Dalles en plastique herbe/gravier ne peuvent pas être verrouillées vers le haut peut être posées



Multiraster

Multiraster®

Pour un système ouvert de renforcement du sol préservant l'environnement

Applications

- Parkings et voies d'accès
- Aires et plaines de jeux
- Sentiers de promenade dans les parcs en les jardins publics (Plus grande sécurité et stabilité pour les rollators et les chaises roulantes)
- Cimetières
- Bâtiments publics, bureaux et appartements (voie de circulation des laveurs de vitres)
- Héliports et pistes pour planeurs
- Renforcement des talus et des rives
- Chemins et sentiers des zones marécageuses et des aires naturelles
- Renforcement (provisoire) du sol
- Renforcement des digues
- Gazons praticables aux véhicules
- Terrains de sports
- Aires de récréation
- Villages de vacances et le camping
- Zoos et parcs animaliers
- Terrains de sports

Marqueur de stationnement

- Dimensions : 95 x 60 mm (2)
- Matériel : PP (Polypropylène)
- Couleurs : Blanc (éventuellement brillent dans le noir !)
- Par les fentes au bas de la PAC corrige le marqueur et ce n'est pas cassé à un mouvement circulaire
- 4 x Cliquez sur connexion en bas pour confirmation définitive



Spécifications Multiraster®

Matière : Polyéthylène haute densité fabriqué à partir de matière synthétique recyclée (matière écologique et résistant aux UV)

Couleurs : Noir (vert, gris et blanc sur demande)*

Dimensions : Environ 58,5 x 39 x 3,8 cm (Longueur x Largeur x Hauteur)

Système à clipser : Pourvu d'un raccord fixe sur les quatre côtés

Superficie d'une dalle : Environ 0,228 m²

Capacité de charge : Jusqu'à 250 tonnes/m²

Poids d'une dalle : Environ 850 grammes

Nombre de dalles au m² : 4,38

M² par palette : 54,8 m²

Dalles par palette : 240

Nombre de couches par palette : 60

Nombre de dalles par couche : 4

M² par couche : 0,913 m²

Conditionnement : Europalette 80 x 120 cm



Les marques de stationnement sont disponibles.

Multiraster® est certifiée par Copro et convient à la classe d'utilisation B/C (charge normale)

* Veuillez noter que les produits fabriqués à partir de matériaux recyclés peuvent avoir des variations de couleur et de taille.