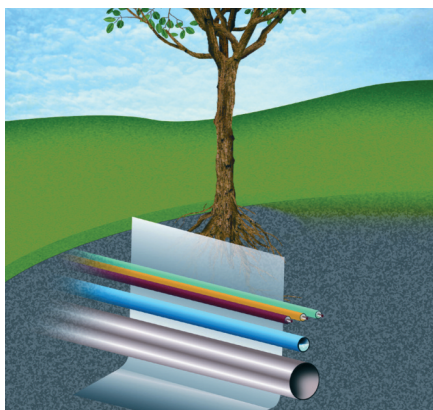
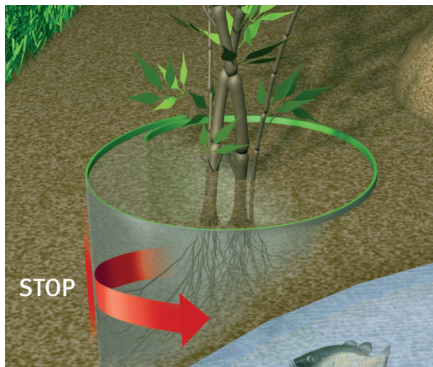




DuPont™ Plantex® RaciBloc

Barrière anti-racines contrôle la croissance des racines pour éviter:

- la prolifération non voulue des racines et des rhizomes.
- l'altération des infrastructures souterraines (canalisations, câbles ...).



Plantex® RaciBloc - pour une croissance harmonieuse et maîtrisée

Les racines incontrôlées dans les jardins publics ou privés peuvent détruire des chemins piétons, des immeubles, des canalisations d'eau, câbles électriques, etc.

La croissance des racines non contrôlées peut devenir très coûteuse.

Plantex® RaciBloc canalise la croissance des plantes aux racines agressives et sépare de façon efficace les racines et les infrastructures

- Empêche la croissance incontrôlée des racines des plantes, grâce à un matériau solide ayant une grande résistance à la perforation.
- Imperméable, évite aux racines d'aller chercher l'eau.
- Séparation de la zone racinaire des arbres de l'infrastructure du sous-sol.
- Contrôle efficace des rhizomes de bambous.
- La grande dimension des bandes RaciBloc permet de couvrir de grandes surfaces sans joints.
- Matériau souple d'utilisation, facile à installer et à découper aux dimensions requises, facile à ajuster pour créer des formes.
- Ne se dégrade pas lorsqu'il est installé dans le sol.
- Est utilisé verticalement (ou horizontalement suivant nécessité).
- Facile à transporter car disponible en rouleaux de poids léger.

Intelligent gardening

Le jardinage simplifié



DuPont™ Plantex® RaciBloc

- canalise la croissance des plantes aux racines agressives
- sépare de façon efficace les racines et les infrastructures

Flexible, simple à couper et à installer ... pour un résultat fiable et performant !

Plantex® RaciBloc s'installe avec sa face verte et lisse orientée vers les racines. Pour contrôler les racines efficacement, des joints corrects sont nécessaires. Les racines détectent les points faibles des joints et passent à travers. La croissance en largeur des racines peut faire éclater les joints.

Exemple d'application pour racines agressives, rouleau de 0,70 x 5 m:

Etape 1:

Creusez un trou de ≥ 60 cm de profondeur. Le diamètre dépend de la taille de la plante.

Etape 2: Veillez à plier le RaciBloc à l'endroit où le ruban adhésif a été appliqué - face verte vers les racines: Superposer les 2 extrémités des feuilles et les coller ensemble avec un ruban adhésif double face. Appliquer une deuxième bande sans enlever le papier protecteur de la première.

Plier selon la jointure en créant la forme d'un Z et appliquer une 3ème bande adhésive sans enlever le papier protecteur. Quand le pli est bien fait, enlever les papiers protecteurs et presser l'ensemble fortement.

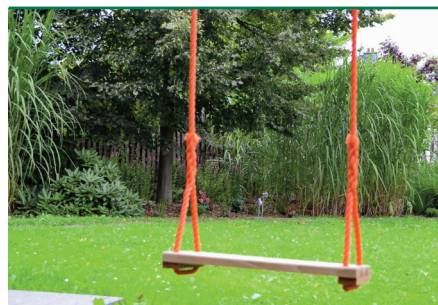
Etape 3:

Installer RaciBloc de façon verticale, face verte vers les racines. Remplissez le trou aux 2/3 environ avec de la terre (selon la taille de la plante). Déposez votre plante et recouvrez-la de terre. Laissez dépasser la barrière RaciBloc de 10 cm au-dessus du sol.



Plantex® RaciBloc nécessite peu de préparation et, une fois installée, la barrière ne requiert plus aucun entretien pendant de nombreuses années.

DuPont™ Plantex® RaciBloc 325 g/m² - données techniques:



DuPont™ Plantex® RaciBloc est un produit bi-couche :

- Une couche de base en Plantex® thermolié, fibres en continu, masse surfacique de 290 g/m²
- Une couche fonctionnelle : imperméable 35 g/m² revêtement PP vert
- Masse surfacique totale 325 g/m²

Disponibles en rouleaux de:

- **bordure de 0,20 x 10 m**
- **0,70 x 5 m** (1 pal = 22 rlx) (pourvu d'un ruban adhésif)
- **0,70 x 30 m** (1 pal = 24 rlx)
- **1,40 x 30 m** (1 pal = 24 rlx)

Produits de:

Verdir.be
Intelligent gardening

Verdir S.A.
Rektor-Cremer-Strasse, 43
4780 ST.VITH / Emmels - Belgique

Tel.: +32 (0)80 22 90 52
Fax: +32 (0)80 22 63 18
E-mail: info@verdir.be