



# Répression naturelle des mauvaises herbes

Si la nature peut prendre soin d'elle-même, les espaces verts et les jardins ont parfois besoin d'un petit coup de pouce. Il est impossible de faire l'impasse sur le désherbage lorsque l'on veut se passer de produits chimiques. Plus les surfaces sont faciles à entretenir, plus vous disposez de temps pour en profiter.



### Weedguard pour des plantes en bonne santé

Weedguard est une solution efficace pour lutter contre les mauvaises herbes sans utiliser de produits chimiques. Il s'agit d'un géotextile qui laisse passer l'air, l'eau et les nutriments tout en bloquant efficacement les mauvaises herbes. Weedguard permet de réduire considérablement le temps d'entretien des parterres qui restent propres et bien entretenus. Plus de concurrence avec les mauvaises herbes pour l'eau, les nutriments et la lumière.

Le textile non tissé doit être posé entre les fleurs et le paillis d'écorces ou les graviers. La répression des mauvaises herbes se fait exclusivement sous le géotextile. Lors de la pose de plusieurs bandes, un chevauchement de 8 à 10 cm est recommandé. Les emplacements pour les plantes doivent être découpés en forme de croix aux ciseaux.

#### **Avantages**

- Plus besoin d'utiliser des produits herbicides
- Lutte optimale contre les mauvaises herbes
- Perméable à l'air, l'eau et aux nutriments
- Découpe et pose faciles

### Réduit le travail d'entretien, la perte de plantes et la quantité de paillis d'écorces nécessaire

Ce textile non tissé contre les mauvaises herbes est d'un gris discret, facile à couper, ne s'effiloche pas aux bords et est très facile à poser. Ce matériau est inoffensif pour les plantes et sans incidence sur le sol et l'eau.

Weedguard est disponible en rouleaux de différentes dimensions.



Référence	Produit	Poids	Dimensions	Épaisseur	Résistance à la traction	Matériau
85831	Weedguard	90 g/m²	1,00 m x 14 m	0,6 mm	6 kN/m	PP / PE
85835	Weedguard	90 g/m <sup>2</sup>	2,25 m x 50 m	0,6 mm	6 kN/m	PP / PE



## Une barrière efficace contre l'enracinement

Les bosquets dont les racines se multiplient ou qui possèdent des racines superficielles peuvent causer des dommages considérables. Même les bambous et les rhizomes à croissance rapide peuvent causer des dommages terribles aux surfaces pavées et goudronnées, aux bâtiments, et endommager les canalisations.

Les bâtiments aux fondations planes peuvent être ébranlés et les canalisations bouchées par les racines.

### Rootguard fait barrière aux racines

Rootguard a été spécialement développé pour éviter les dommages causés par les racines des plantes à croissance rapide. Les trottoirs, bâtiments et conduites d'alimentation sont protégés en toute simplicité grâce à une orientation contrôlée de la croissance des racines.

### Rootguard: une barrière perméable à l'eau

Selon les propriétés du lieu, il peut être nécessaire de sélectionner une barrière perméable à l'eau.

Dans ce cas, Rootguard est la solution idéale. Elle possède une grande résistance à la traction et les fibres ne peuvent pas être séparées par les racines. Ne convient pas aux plantes à rhizomes.

### **Avantages**

- Impénétrable pour les racines et rhizomes
- Contrôle la direction des racines
- Résiste aux bactéries et produits chimiques

### Barrière efficace contre l'enracinement qui laisse passer l'air et les nutriments.

Cette barrière anti-enracinement ne peut être efficace qui si son utilisation a été bien pensée en amont. Rootguard doit:

- être installé verticalement entre l'arbre et la zone en danger
- ressortir en surface afin d'éviter que les racines ne poussent par-dessus la barrière
- s'enfoncer aussi profondément que l'installation à protéger
  Rootguard peut être coupé afin de s'adapter à différents diamètres et profondeurs.



Référence	Produit	Poids	Dimensions	Épaisseur	Résistance à la traction	Matériau
85833	Rootguard	260 g/m <sup>2</sup>	2,25 m x 25 m	1,2 mm	18 kN/m	PP / PE

