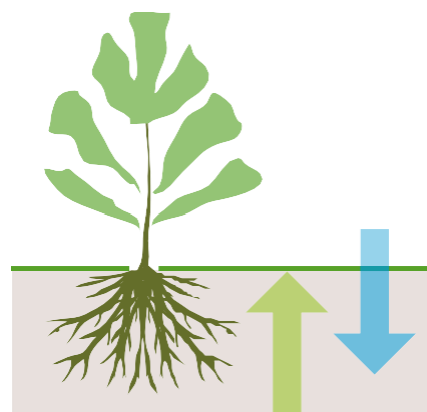


Toile de plantation 86 et 130 gr





Description

Les toiles tissées 86 et 130 sont fabriquées à base de bandelettes polypropylène traitées anti-uv dans la masse. Perméable à l'eau et à l'air, elles résistent au déchirement et au piétinement. Solution simple et économique pour vos aménagements paysagers.

Avantages

- Bloque la prolifération des adventices
- Protège les plants et le sol contre le phénomène d'érosion
- Préserve le taux d'humidité du sol
- Evite les chocs thermiques
- Limite l'utilisation d'herbicides
- Meilleure reprise des végétaux en garantissant le respect de l'environnement
- Réduction considérable des coûts d'entretien
- Résiste aux UV

Précaution

Les conditions de garantie ne sont plus valables si la toile agro-textile a été en contact avec des composants de type : Oxyde de fer ou de cuivre, sulfate de cuivre, chlore, bromure, soufre etc. En effet ces éléments endommagent la résistance du produit et, par conséquent, sa durée de vie (risques présents et avérés pour toutes les toiles tissées agro-textiles à base de Polypropylène & Polyéthylène). Pour tout complément d'information veuillez contacter notre service commercial et/ou votre revendeur le plus proche.

Conseil

La toile 130 gr est préconisée lors d'installation avec contraintes mécaniques importantes. (Ex : talus à fort dénivelé)

Produits annexes

Accessoires

Colle Delta Than (jonction des les par collage)
Agrafes et tuteurs métalliques biseautés
Préconisation 1 agrafe/m² pour une bonne tenue du produit. Différents diamètres et dimensions disponibles (Cf fiche accessoires)

*Fiche technique détaillée disponible sur demande

**Les Toiles peuvent étre prédecoupées et adaptées selon vos besoins, dimensions, grammages ...
(pour tout développement et/ou étude, nous consulter)

Masse surfacique	Composition	Couleurs	Procédé Fabrication	Spécifications					
				Résistance mécanique ISO 12236	Perméabilité	UV garantie	16720 MJ/m ² - kly		
86 g/m ²	100 % Polypropylène	Vert & Havane avec lignage rouge tous les 25 cm	Tissage + traitement anti-uv	1,6 kN	10l/m ² , sec	UV garantie	16720 MJ/m ² - kly		
130 g/m ²	100 % Polypropylène	Vert & Havane avec lignage blanc tous les 25 cm		2,5 kN	10l/m ² , sec	UV garantie	16720 MJ/m ² - kly		
Dimensions Rouleaux									
Rouleaux : 515/330/207/105 cm x 100 ml (pré-fendus à la demande)									