

La 1ere toile synthétique vraiment perméable



La toile hors sol **plantcosol Water 170** est une réelle avancée pour lutter contre la levée des adventices et permettre la reprise des végétaux plantés grâce à une perméabilité inégalée.

Fabriquée à partir d'une toile tissée polypropylène de haute qualité, la **plantcosol Water 170** bénéficie en plus d'un aiguilletage de fibres synthétiques favorisant la pénétration et la restitution de l'eau.

- ◆ Lutte efficacement contre la levée des adventices
- ◆ Perméabilité inégalée : 45 L / m² / s
- ◆ Esthétique : brillance atténuée
- ◆ Pas de ruissellement qui fini en bas des talus
- ◆ L'eau va directement à la plante
- ◆ Meilleure reprise des végétaux
- ◆ Lignée tous les 25 cm
- ◆ Couleur : marron / beige
- ◆ 170 gr / m²





FICHE TECHNIQUE



PAILLIS SYNTHETIQUE

plantco *sol/* Water 170gr/m²

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

| | | |
|---------------------------------|------------------------|----------------|
| Matière | Polypropylène | |
| Masse surfacique | 170 gr/m ² | |
| Résistance à la traction chaîne | 100 LB | ASTM D 4632-91 |
| Résistance à la traction trame | 60 LB | ASTM D 4632-91 |
| Elongation chaîne | 15% | ASTM D 4632-91 |
| Elongation trame | 15% | ASTM D 4632-91 |
| Résistance mécanique | 230 PSI | ASTM D 3786-87 |
| Déchirure trapézoïdale chaîne | 70 LB | ASTM D 4533-91 |
| Déchirure trapézoïdale trame | 70 LB | ASTM D 4533-91 |
| Résistance à la perforation | 65 LB | ASTM D 4833-91 |
| AOS | 0,13 mm | ASTM D 4751-95 |
| Perméabilité à l'eau | 45 L/m ² /s | ASTM D 4491 |

L'écart moyen des valeurs ci-dessus est de +/- 10%

| | |
|----------|--------------------------------|
| Coloris | Marron / Beige |
| Longueur | Rouleau de 100 ml +/- 3 % |
| Largeurs | 105 ; 140 ; 210 ; 415 +/- 2 cm |
| Mandrin | Oui |
| Ligné | 25 cm |