

# TOILE DE PAILLAGE PLANTEX PREMIUM

## 68 gr/m<sup>2</sup>



DuPont™ Plantex® Premium est une nappe de paillage anti-mauvaises herbes à porosité élevée pour un contrôle durable, efficace et écologique des mauvaises herbes. Sa structure unique laisse passer l'eau, l'air et les nutriments, permettant ainsi au sol de conserver son humidité tout en le laissant respirer. De ce fait, cette toile aide à créer un environnement propice à une croissance plus saine des plantes cultivées, tout en contrôlant le développement des mauvaises herbes les plus communes : pissenlits, myosotis, trèfles, etc. Elle constitue la solution idéale pour un usage sous des couvertures de type gravier, paillis ou gazon. En utilisant Plantex® Premium, vous évitez de recourir à des désherbants chimiques. Inerte, cette toile ne se décompose pas, peu importe le type de sol.

### CONDITIONNEMENT

**F-PAI034** Rouleau : 1 m x 50 ml

**F-PAI035** Rouleau : 2 m x 50 ml

- **MATIÈRE** : 100% polypropylène non tissé thermolié
- **DENSITÉ** : 68 gr/m<sup>2</sup>
- **COULEUR** : noir

*Note* : Eviter tout contact avec des pesticides, notamment des herbicides.

V 01/2022

☎ 04.72.97.07.80  
✉ [contact@racinebyracine.eu](mailto:contact@racinebyracine.eu)

50, rue Ernest Renan  
69120 VAULX-EN-VELIN

### AVANTAGES :

- Résistante à la déchirure et à l'effilochage.
- Porosité élevée pour laisser passer l'eau, l'air et les nutriments, mais pas les mauvaises herbes.
- Solutions sans produits chimiques ni herbicides, répondant aux exigences de la loi Zéro Phyto.
- Conservation de ses fonctionnalités pendant 20 ans si correctement recouverte.
- Augmentation de la quantité et la qualité de vos cultures.
- Facile à découper et à installer.

### CARACTÉRISTIQUES :

Propriétés	Méthode de test	
Masse surfacique	EN ISO 9864	68 gr/m <sup>2</sup>
Épaisseur sous 2 kN/m <sup>2</sup>	EN ISO 9863-1	0,35 mm
Perméabilité à l'eau VI <sub>h50</sub>	EN ISO 11058	180 mm/s
Résistance à la traction	EN ISO 10319	3,4 kN/m
Allongement à la rupture	EN ISO 10319	35%
Résistance à la déchirure	ASTM D4533	160 N
Résistance au poinçonnement statique	EN ISO 12236	500 N
Perforation dynamique	EN ISO 13433	50 mm
Ouverture de filtration O <sub>30W</sub>	EN ISO 12956	225 µm

*Note* : Les valeurs ci-dessus correspondent à des valeurs moyennes indicatives.

A propos de  
**RACINE**

Depuis 1999, RACINE recycle et valorise les déchets verts issus de l'entretien des parcs et jardins, et les déchets issus du bois. Créateur de ressources, RACINE propose de nombreux supports de culture (terreaux, paillages) ainsi qu'une large gamme de fournitures espaces verts.