

## Description

Le paillage biodégradable laine est fabriqué à 100% en laine de brebis, valorisée, lavée et transformée en France. Cette toile de paillage est 100% biodégradable. Plusieurs grammages sont disponibles selon les adventices ciblées.

Facile et rapide à poser, le paillage lutte contre l'érosion, limite la prolifération des mauvaises herbes et empêche leur germination.

Le paillage laine se décompose naturellement et sans résidu. Il libère des nutriments qui enrichissent le sol et favorisent la vie microbienne. En maintenant une humidité constante dans le sol, le paillage biodégradable réduit les besoins en arrosage, protège les racines du froid en hiver et de la chaleur estivale.



## Applications

Protection des plantations arbustives et arborées

Maraîchage et agriculture biologique

Aménagement des espaces verts

## Caractéristiques techniques

<b>Matière première</b>	Laine		
<b>Grammage en g/m<sup>2</sup></b>	300	700	1000
<b>Largeur en m</b>	1 et 2 m		
<b>Longueur en m</b>	40	20	15
<b>Épaisseur en mm</b>	5	9	10
<b>Durée de vie</b>	12 mois	De 1,5 à 2 ans	De 2 à 2,5 ans
<b>Couleur</b>	Beige/Marron clair		
<b>Conditionnement</b>	En rouleau		
<b>Plaquage au sol</b>	Par agrafe métallique ou clou bois (plus écologique)		

Remarque : La longueur, la largeur et le grammage peuvent être adaptés selon les besoins.

## Avantages

Protection thermique : limite les écarts de température pour les racines

Solution 100% biodégradable

Économie d'eau : réduit l'évaporation et maintient l'humidité

Favorise la biodiversité