



# Films plastiques

---

Catalogue 2025



# SANSONNENS

Route du Soleil 6 | 1542 Rueyres-les-Prés | Tél : + 41 (0)26 667 90 00  
| [info@sansonnens.ch](mailto:info@sansonnens.ch) | [www.sansonnens.ch](http://www.sansonnens.ch)



# Patilux

Film de couverture 4 saisons

## **Caractéristiques techniques**

- **Type de matériau :** polyéthylène
- **Épaisseur :** 200 microns
- **Transparence :** > 94 %

## **Avantages**

- **Résistance mécanique élevée**
- **Effet thermique optimal**

## **Dimensions disponibles**

### **Largeurs standards**

- 2,50 m – 3,50 m – 4,50 m – 5,50 m – 6,50 m – 7,25 m – 8,50 m – 10,50 m – 11,50 m - 12,50 m

### **Longueur**

- Sur demande

## **Disponibilité**

En principe en stock



# Patilux TUV

Film de couverture 5 saisons

## **Caractéristiques techniques**

- **Type de matériau** : polyéthylène
- **Épaisseur** : 200 microns
- **Transparence** : très haute

## **Avantages**

- Coloration optimale des fruits et légumes
- Effet thermique optimal
- Perméable UV

## **Dimensions disponibles**

Sur demande

## **Disponibilité**

Sur commande



# Patilite diffusant

Film de couverture 5 saisons

## **Caractéristiques techniques**

- **Type de matériau** : polyéthylène
- **Épaisseur** : 210 microns

## **Avantages**

- Diffusant → répartition homogène de la lumière
- Réduction des brûlures solaires
- Le film atténue les amplitudes thermiques

## **Dimensions disponibles**

### **Largeurs standards**

- 6,50 m – 7,25 m – 8,50 m – 12,50 m

### **Autres largeurs - Sur demande uniquement**

### **Longueur**

- Sur demande

## **Disponibilité**

En principe en stock



# Deltagri

Film de couverture 5 saisons

## **Caractéristiques techniques**

- **Type de matériau** : polyéthylène
- **Épaisseur** : 200 microns, sauf le 15,50 m en 180 microns
- **Transparence** : élevée

## **Avantages**

- Effet thermique élevé
- Haute résistance mécanique
- Polyvalent

## **Dimensions disponibles**

### **Largeurs standards**

- 13,50 m – 14,50 m – 15,50 m

### **Longueur**

- Sur demande

## **Disponibilité**

En principe en stock



# SUN 4-FR

Film de couverture anti-feu – 4 saisons

## **Caractéristiques techniques**

- **Type de matériau** : polyéthylène
- **Épaisseur** : 200 microns
- **Transparence** : 88 à 90 %

## **Avantages**

- Protection UV qui augmente la durée de vie face au rayonnement solaire.
- Haute résistance mécanique
- Polyvalent

## **Dimensions disponibles**

### **Largeurs standards**

- Sur demande 6,00 m , 10,00 m ou 12,00 m

### **Longueur**

- Sur demande uniquement

## **Disponibilité**

Sur commande



## Film Opaque SBE

### *Largeurs disponibles*

SBE - Blanc/Blanc Durabri	230 microns	Largeur 6,50 m
SBE - Blanc/Blanc Durabri	230 microns	Largeur 7,25 m
SBE - Vert/Blanc	250 microns	Largeur 6,50 m
SBE - Vert/Blanc	250 microns	Largeur 8,00 m
SBE - Vert/Blanc	250 microns	Largeur 14,50 m

### Longueur

- Coupe sur mesure selon vos besoins

### **Caractéristiques techniques**

- **Type** : Film opaque
- **Épaisseur** : 230 microns et 250 microns

### **Disponibilité**

En principe en stock



# Film de paillage biodégradable

## Caractéristiques techniques

- **Type de matériau** : polymères biodégradables
- **Épaisseur** : 15 microns - 18 microns ou 25 microns
- **Perçage** : disponible sur demande

## Avantages

- Respect de l'environnement
- Haute résistance mécanique
- Polyvalent

## Dimensions disponibles

- **Largeurs standards en 15 microns** : 1,00 m - 1,40 m – 1,50 m - 1,60 m  
*Autres largeurs sur demande*
- **Largeurs en 18 microns** : Sur demande
- **Largeurs en 25 microns** : Sur demande
- **Longueur** : Selon commande (rouleaux personnalisés)

## Sur demande

Disponible également en noir/blanc



# Film de paillage polyéthylène

## Caractéristiques techniques

- **Type de matériau** : polyéthylène
- **Épaisseur** : 35 microns
- **Perçage** : disponible sur demande

## Avantages

- Haute résistance mécanique
- Polyvalent

## Dimensions disponibles

**Largeurs standards** : 0,75 m - 1,00 m - 1,20 m - 1,40 m - 1,50 m - 1,60 m - 1,80 m - 2,00 m

**Films dossés** : 3,20 m - 3,50 m - 4,00 m - 4,50 m

### **Longueur**

- Sur demande

## Disponibilité

En principe en stock



# Film paillage spécial fraise

Noir et noir/blanc - 2 saisons

## Caractéristiques techniques

- **Type de matériau** : polyéthylène
- **Épaisseur** : 50 microns
- **Perçage** : disponible sur demande

## Avantages

- Haute résistance mécanique
- Polyvalent

## Dimensions disponibles

### **Largeurs standards en noir**

1,20 m - 1,40 m – 1,50 m - 1,60 m

### **Largeurs standards en noir/blanc**

1,40 m – 1,50 m

### **Longueur**

Sur demande

## Disponibilité

En principe en stock

## Disponibilité

En principe en stock



# Film paillage noir-blanc triorsol

## Caractéristiques techniques

- **Type de matériau :** polyéthylène
- **Épaisseur :** 45 microns

## Avantages

- Haute résistance mécanique
- Polyvalent

## Dimensions disponibles

### **Largeurs**

Sur demande

### **Longueur**

Sur demande



# Film hors-sol Noir-Blanc

## Caractéristiques techniques

- **Type de matériau :** polyéthylène
- **Épaisseur :** 50 microns

## Dimensions disponibles

### **Largeurs**

Sur demande

### **Longueur**

Sur demande



# Film paillage spécial vigne noir

## Caractéristiques techniques

- **Type de matériau** : polyéthylène
- **Épaisseur** : 80 microns

## Dimensions disponibles

### Largeurs standards

- **Largeurs standards** : 1,40 m - 1,60 m
- **Autres largeurs** : Sur demande

### Longueur

Sur demande

## Disponibilité

En principe en stock



# Film paillage spécial doucette

## Caractéristiques techniques

- **Type de matériau** : polyéthylène
- **Épaisseur** : 35 microns
- **Perçage** : Simple motte ou double motte

## Avantages

- Protection des jeunes plants
- Régulation du sol
- Réduction des mauvaises herbes

## Dimensions disponibles

### **Largeurs standards**

- **Largeurs standards** : de 1,00 m à 4,50 m

### **Longueur**

Sur demande

## Disponibilité

En principe en stock



# Film perforé pour cultures maraîchères

## Caractéristiques techniques

- **Type de matériau** : polyéthylène
- **Épaisseur** : 40 microns
- **Perforations** : 250 trous/m<sup>2</sup> ou 500 trous/m<sup>2</sup> ou 800 trous/m<sup>2</sup>

## Dimensions disponibles

### Largeurs

12,75 m - 13.00 m

### Longueur

100 m - 250 m - 500 m - 1000 m

## Disponibilité

Sur commande



## Film trisperge / thermasperge – Spécial culture d'asperges

### Caractéristiques techniques

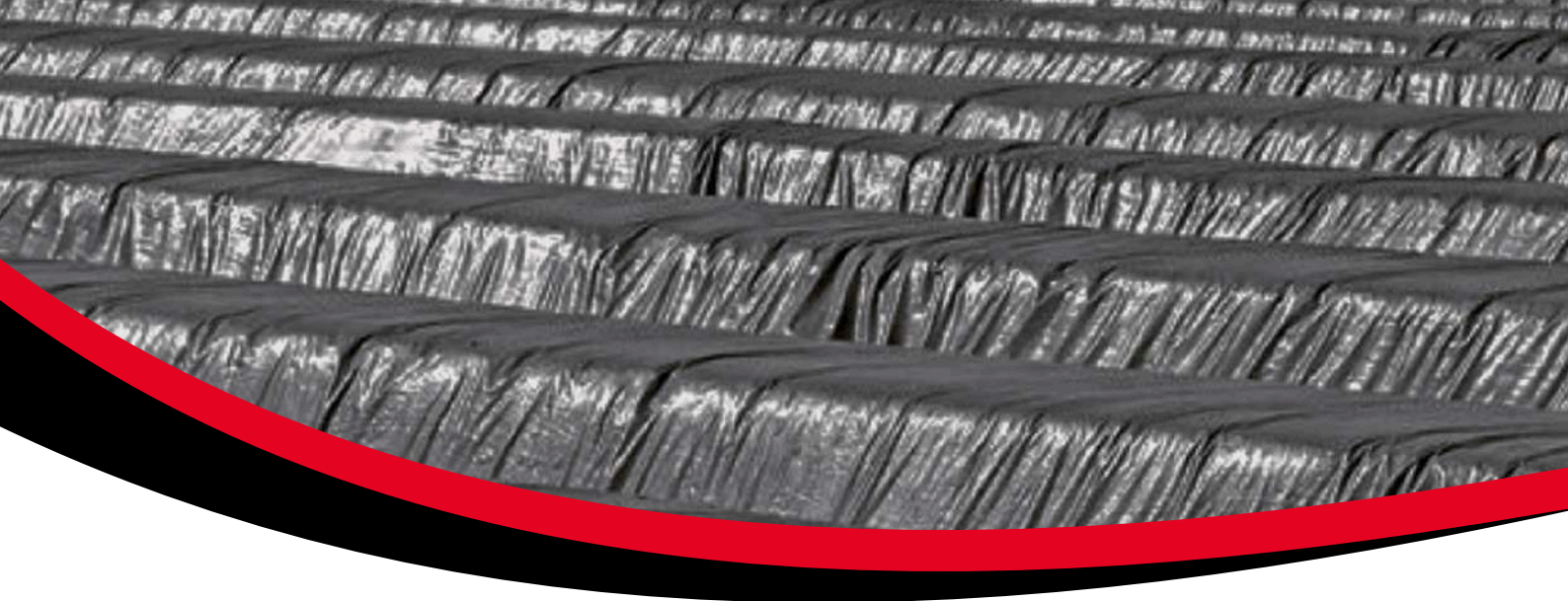
- **Type** : Film agricole thermique
- **Épaisseur** : 25 microns
- **Traitement** : Anti-buée (limite la condensation)
- **Aspect** : Transparent
- **Utilisation** : Tunnels asperges – cultures précoces

### Dimensions disponibles

- **Largeurs** : 1,80 m
- **Longueurs** : en rouleaux de 1200 m
- **Formats spécifiques** : Aucun

### Disponibilité

En principe en stock



# Film asperge noir/blanc à poches

3 saisons

## **Caractéristiques techniques**

- **Type de matériau :** polyéthylène
- **Épaisseur :** 100 microns

## **Avantages**

- Régulation de la température
- Durée d'utilisation étendue
- Réduction des mauvaises herbes

## **Dimensions disponibles**

**Bobine de :**

1.40 x 250 m

1.40 x 1000 m

## **Disponibilité**

En principe en stock



## Film infralux thermique EVA

Pour isolation de paroi de serre / séparations intérieures.

### **Caractéristiques techniques**

- **Type de matériau :** EVA (Éthylène-acétate de vinyle)
- **Épaisseur :** 55 microns

### **Dimensions disponibles**

**Bobine de :**

2.50 x 500 m

3.00 x 500 m

4.40 x 335 m



## Gaine tubulaire incolore – 200 microns – 4 Saisons

### Caractéristiques techniques

- **Type** : Gaine tubulaire polyéthylène
- **Épaisseur** : 200 microns
- **Aspect** : Incolore / transparent
- **Durée de vie** : 4 saisons
- **Perçage** : Aucun
- **Stabilité UV** : Oui

LARGEUR À PLAT	Ø ESTIMÉ
67 cm	42 cm
80 cm	50 cm
100 cm	63 cm
121 cm	77 cm
153 cm	97 cm
167 cm	106 cm
218 cm	138 cm
250 cm	159 cm

### Disponibilité

En principe en stock



# Gaine tubulaire patitherm fumée – 220 microns

## Caractéristiques techniques

- **Type** : gaine tubulaire thermique passive
- **Matière** : film polyéthylène fumé
- **Épaisseur** : 220 microns
- **Couleur** : fumée / translucide
- **Utilisation** : intérieur de serre, le long des cultures
- **Fonction** : stockage et restitution de chaleur

## Dimensions disponibles

- **Largeur à plat (vide)** : 350 mm
- **Ø estimé (vide)** : 220 mm
- **Longueur du rouleau** : 500 m
- **Dimensions une fois remplie d'eau** :
  - Largeur** : 35 cm
  - Hauteur** : 15 cm
  - Longueur unitaire** : 10 m (découpe possible)

## Disponibilité

En principe en stock



## Film nature « Tout usage » Transparent – 150 microns

### Caractéristiques techniques

- **Épaisseur** : 150 microns
- **Couleur** : Transparent naturel
- **Type** : Film polyéthylène
- **Résistance** : Bonne tenue mécanique et souplesse
- **Applications** : Protection, emballage, couverture temporaire

### Dimensions disponibles

- **Largeurs** : 4,00 m – 6,00 m – 8,00 m
- **Longueur** : coupe à la demande

### Disponibilité

En principe en stock



## Film Noir « Tout Usage » 150 microns

### Caractéristiques techniques

- **Épaisseur** : 150 microns
- **Couleur** : Noir opaque
- **Type** : Film polyéthylène « tout usage »
- **Résistance** : Bonne solidité et flexibilité
- **Applications** : Protection contre la lumière, occultation, paillage temporaire, emballage

### Dimensions disponibles

- **Largeurs** : 3,00 m – 4,00 m – 6,00 m – 8,00 m – 10,00 m
- **Longueur** : coupe à la demande

### Disponibilité

En principe en stock



# Film blanc « Tout usage » 150 microns

## Caractéristiques techniques

- **Épaisseur** : 150 microns
- **Couleur** : Blanc opaque
- **Type** : Film polyéthylène grande largeur
- **Résistance** : Solide et durable, adapté aux usages extérieurs
- **Applications** : Couverture temporaire de tunnels, protection des cultures, occultation partielle, régulation thermique

## Dimensions disponibles

### Dimensions des rouleaux :

- 6,00 m x 50,00 m
- 8,00 m x 50,00 m
- 14,00 m x 50,00 m
- 16,00 m x 50,00 m

## Disponibilité

En principe en stock



# Film d'isolation poly bulles

## Caractéristiques techniques

- **Type** : Film à bulles d'air isolant
- **Fonction** : Isolation thermique des parois de serre
- **Installation** : Intérieur de serre (extérieur possible en cas de contrainte)
- **Traitement** : Anti-UV – usage longue durée
- **Transparence** : Semi-transparente (bonne luminosité conservée)

## Dimensions disponibles

- **Largeurs** : 1,50 m – 2,00 m – 2,40 m – 3,00 m – 4,00 m – 4,50 m
- **Longueur des rouleaux** : 50 m

## Disponibilité

En stock selon largeur