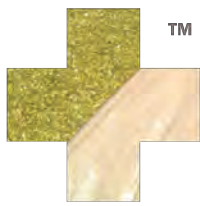


Seal⁺ plus



80 μ m

FILM OXYGÈNE BARRIÈRE

- 9 couches
- EVOH
- Résistant
- 100% recyclable

**100
FOIS
MIEUX**

Seal+ 80 μ m est 100 fois plus étanche qu'un film d'ensilage traditionnel en PE

SEAL[®] 80 μ m Beige/Noir est un film **9 couches composé d'EVOH**. Issu de la technologie de l'alimentation humaine, ce composant permet une grande étanchéité à l'oxygène afin de préserver votre ensilage. **Très résistant et facile d'installation le film se plaque parfaitement à l'ensilage** pour une conservation optimale. Le film est protégé des UV mais il doit être protégé des agressions extérieures par une protection de silo.

SUR - MESURE

LARGEUR

28 m et +

Par multiple de 2m

LONGUEUR

50 m et +

Par multiple de 25m

TAILLES STANDARD EN STOCK

LARGEUR

6 jusqu'à 27 m

LONGUEUR

50 m



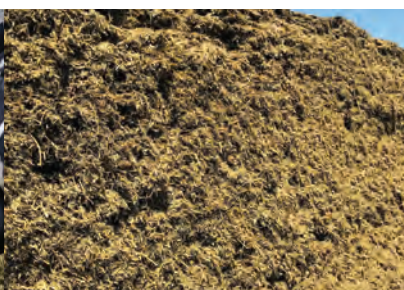
DESCRIPTION PRODUIT

- . Épaisseur : 80 µm
- . Construction : 9 couches
- . Couleur : Beige et noir
- . Conditionnement : Protection feutrine renforcée
- . Étanchéité : <3 cm³/m²/24h
- . Dar drop test : 700gr
- . Résistance à la rupture : 800%
- . Traitement UV : 140kly (18 mois)

| Comparaison des performances d'étanchéité des films | Cm ³ /m ² /jour |
|---|---------------------------------------|
| Film standard 150 µm | 1000 |
| Film standard 150 µm + 40 µm sous-couche | 250 |
| SEAL +80 µm | <3 |

AVANTAGES

- . Réduction de 50% des pertes visibles et invisibles dans le mètre supérieur
- . 1 seul film :
Gain de temps – moins de pénibilité – moins de plastique
- . Meilleure conservation de votre fourrage
- . Meilleure odeur
- . Meilleure appétence



+33(0)2 77 02 91 53
16 rue de la poste
27950 St Marcel - FRANCE



DISTRIBUTEUR

