

Seal⁺ plus



FILM OXYGÈNE BARRIÈRE

80 μ m

- 11 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 **11 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.

 **VELITEX**
L'innovation textile et plastique pour l'Agriculture

MDS
EQUIPEMENTS
PIÈCES DÉTACHÉES ET ACCESSOIRES AGRICOLES



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



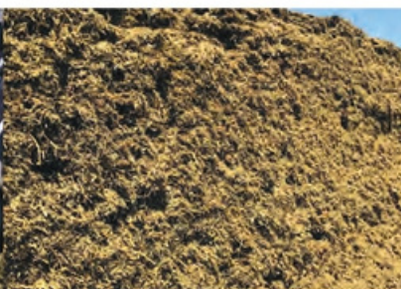
DESCRIPTION PRODUIT

- . Épaisseur : 80 µm
- . Construction : 11 couches
- . Couleur : Beige et noir
- . Conditionnement : Protection feutrine renforcée
- . Étanchéité : <1 cm³/m²/24h
- . Dar drop test : 850gr
- . 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	<1

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




VELITEX

DISTRIBUTEUR 

MDS
EQUIPEMENTS
PIÈCES DÉTACHÉES ET ACCESSOIRES AGRICOLES 