

Hochfeste Premium Silofolie



- **Hohe Widerstandskraft**
- **Robust und stark – leichtes Gewicht**
- **Mittig gefaltet – leichter zu entfalten**
- **Längere Lebensdauer - kosteneffektiv**

Außergewöhnliche Stärke

Die fortschrittlichen Polymer- und Extrusionstechnologien, die bei der Herstellung der **Visqueen Agri-S Premium Plus**-Sortimente eingesetzt werden, verleihen diesen leichteren, aber stärkeren Silofolien eine außergewöhnliche Widerstandsfähigkeit und Durchstoßfestigkeit.

Premium Plus-Silofolien sind leichter zu handhaben und können auf Siloanlagen aller Größen angewendet werden.

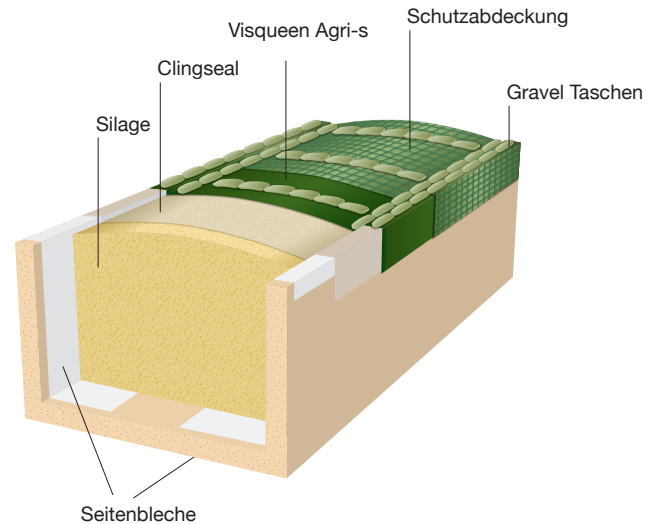
Diese Hochleistungssilofolien wurden zum Schutz und zur Erhaltung von Futtersilagen entwickelt und werden unter Verwendung von 5-Schicht- und 7-Schicht-Extrusionstechnologien hergestellt. Diese fortschrittlichen Herstellungstechniken ermöglichen eine reibungslose Steuerung der Stärkenkontrolle, um eine gleichmäßige Foliendicke über die gesamte Folie zu erzielen. Dieses verbessert wiederum die Sauerstoffbarriere und bietet ein gleichmäßigeres Schutzniveau über die gesamte Silofolienoberfläche.

Visqueen Premium Plus-Silofolien werden als zweifarbige Folie mit grüner Oberseite und schwarzer Unterseite hergestellt, um die Temperaturregelung zu unterstützen.

Die neuesten Fertigungstechnologien

Die Entwicklung unserer Hochleistungs-Silofolien wurde dank unserer kontinuierlichen Investitionen in die neuesten 5-Schicht- und 7-Schicht-Extrusionstechnologien ermöglicht. Diese modernen Extrusionsverfahren stellen sicher, dass alle benötigten Eigenschaften einer Silofolie maximiert werden und zu einer zuverlässigen, stabilen und leistungsstarken Silofolie führen.

Diese modernsten Extrusionsprozesse garantieren die kontrollierte Platzierung von Rohmaterialien innerhalb der Folienmischung, indem sie genau in den Teil der Silofolie geleitet werden, wo sie am nötigsten sind. Das bedeutet z. B. das UV-Stabilisatoren an der äußeren Schicht der Folie angebracht werden, wobei die Faktoren Stärke und Durchstoßfestigkeit entscheidend für den Kern der Folie sind und daher zu einer außerordentlichen widerstandsfähigen und robusten Silofolie führen. Ideal für die Bedingungen in der Landwirtschaft.



5 LAGEN-TECHNOLOGIE

Grün/Schwarze-Schichten mit:

- UV-Schutz
- Durchstoßfestigkeit
- Widerstandsfähigkeit
- Reißfestigkeit
- 125µm Foliendicke

7 LAGEN-TECHNOLOGIE

Breite (m)	Länge (m)		
	35	50	400 (Großrolle)
6		X	
7		X	
8	X	X	X
9		X	X
10	X	X	X
11		X	
12	X	X	X
14	X	X	X
16	X	X	X
18		X	X
20			X

Visqueen Agri-S Premium Plus wird auf den nach ISO 9001 und ISO 14001 genormten Produktionsanlagen hergestellt.