

Эффективность Встроена



SILOTITE

Стрейч пленка Silotite для упаковки силоса - самая продаваемая на рынке уже более 30 лет. Каждый год по всему миру хранятся миллионы тонн зеленого корма, упакованного в пленку Silotite. Пленка Silotite разработана для использования на специальном сельскохозяйственном упаковочном оборудовании. Она отличается исключительной плотностью, надежностью и износостойкостью, и отвечает самым высоким требованиям фермеров.

Silotite производится передовым методом выдувной экструзии, благодаря которой повышаются ее механические характеристики. Это позволяет обеспечивать неизменно высокое качество и надежность упаковки рулонов сенажа. Для обеспечения идеальной среды для силосования стрейч пленка должна обладать превосходными характеристиками таких важных свойств как прочность, устойчивость к проколам, эластичность, устойчивость к ультрафиолетовому излучению и сцепление с поверхностью. Отсутствие хотя бы одного из этих свойств негативно сказывается на эффективности упаковки.



Наука, химия и экструзионные технологии, которые мы используем, объединяются для обеспечения технологических процессов SmartStructure, которые обеспечивают максимальную эффективность всех механических аспектов наших пленок, в результате чего создаются надежные, стабильные и высокопроизводительные продукты, которые создают идеальные условия силосования и хранения.

www.silotite.com

Silotite – идеальный выбор для надежной заготовки силоса

- **Возможность использования на упаковочном оборудовании любого типа**
Пленка Silotite пригодна для использования на упаковочном оборудовании любого типа, включая современные упаковщики с повышенной производительностью, в том числе скоростные обмотчики «tube-line» технологии, а также обмотчики прямоугольных тюков.

Высокие показатели и надежность пленки повышают эффективность упаковки и производительность упаковочного оборудования.

- **Высокая устойчивость к разрывам и проколам**

Благодаря большому количеству слоев пленка Silotite обладает исключительной устойчивостью к разрывам и проколам, что позволяет использовать ее для упаковки жесткостебельных кормовых культур.

- **Меньшая проницаемость кислорода**

Самым главным условием хорошей ферментации корма является среда, максимально защищенная от проникновения воздуха. Пятислойная структура пленки Silotite обеспечивает хороший барьер для доступа кислорода внутрь упаковки.

- **Высокая эластичность**

Пятислойная упаковочная пленка Silotite имеет высокую прочность и эластичность, что позволяет получить хорошую форму рулонов после упаковки и сохранить ее в течение всего срока хранения.

- **Оптимальный уровень адгезии**

Оптимальная прочность сцепления пленки Silotite позволяет плотно запечатывать рулоны и создавать идеальные анаэробные условия для хранения сенажа. Хорошая адгезия обеспечивает эффективность упаковки как в дневное, так и в ночное время, а на валиках предварительного растяжения не остаются остатки пленки.

- **Пригодность для использования в любых погодных условиях и защита от прямых солнечных лучей**

Пленка Silotite пригодна для использования в любых погодных условиях. Silotite выдерживает любые перепады температуры и обеспечивает безопасность и надежность хранения сенажа.

- **Производство с соблюдением стандартов SP**

Упаковочная пленка Silotite успешно прошла оценку и сертификацию ведущего международного исследовательского института SP Technical Institute (Швеция). В ходе сертификации было проведено всестороннее изучение производственных процессов и свойств конечного продукта для проверки их соответствия строгим промышленным стандартам.

- **Производство с соблюдением принципов экологической устойчивости**

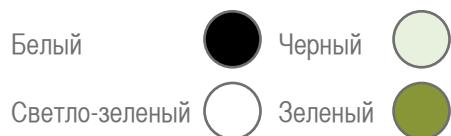
Пленка Silotite полностью пригодна для вторичного использования. Она может быть переработана для производства целого ряда продуктов, от мусорных пакетов до материалов для оборудования улиц. Кроме того, ее можно перерабатывать для производства энергии в специальных мусоросжигателях.

Технические характеристики пленки – Silotite

| Ширина, мм | Толщина, мкм | Длина, м | Размер поддона, см | Кол-во бобин на поддон, шт | Высота поддона, м | Коробка/Ррукав |
|------------|--------------|----------|--------------------|----------------------------|-------------------|----------------|
| 250* | 25 | 1800 | 108 x 108 | 64 | ± 1.28 | Коробка |
| 360* | 25 | 1500 | 100 x 125 | 80 | ± 1.65 | Коробка |
| 500 | 25 | 1800 | 108 x 108 | 48 | ± 1.65 | Коробка |
| 750 | 25 | 1500 | 100 x 125 | 40 | ± 1.65 | Коробка |
| 750 | 25 | 1650 | 100 x 165 | 40 | ± 1.65 | Ррукав |

Пленка Silotite выпускается в следующих цветах: Белый • Черный • Светло-зеленый • Зеленый *Доступно только в зеленом

Пленка Silotite выпускается в следующих цветах:



Каждая бобина пленки Silotite отмечена специальной справочной этикеткой для отслеживания в случае возникновения каких-либо проблем.



SILOTITE

www.silotite.com



ПиппоРус ООО. Рузовская ул., 31/1. 190013, г. Санкт-Петербург. Россия
Тел. +7 812 380 7995 Факс. +7 812 702 8732 e-mail: info@piiporus.ru www.piiporus.ru

