



Черная силосная пленка для укрытия силосных траншей и торфа

Силосные пленки для укрытия силосных траншей и торфа обладают высокими механическими свойствами, высоким сопротивлением на разрыв. Обладают очень низкой проницаемостью для кислорода, являются отличным барьером для воды и воздуха, защищают от загрязняющих газов.

Плёнка обеспечивает защиту от солнечной радиации (черный слой поглощает солнечные лучи) и может применяться как для укрытия, так и для выстилания дна и стенок траншей. Черный цвет обеспечивает отличную прозрачность и работает как барьер на большие ИК-излучения, что позволяет поддерживать хорошо сбалансированную внутреннюю температуру. Вся продукция имеет необходимые сертификаты и используется десятилетиями в разных климатических зонах при температурных режимах от -50С до +50С.

Данная пленка используется в сельском хозяйстве для защиты силоса от проникновения кислорода и бактерий в качестве защитного материала в силосных траншеях. Произведена из полиэтилена высокого давления низкой плотности методом экструзии, с использованием черного суперконцентрата (сажи) и различных минеральных наполнителей.

Характеристики

Цвет	черный
Ширина	14-18 м
Толщина	125 мкм
Коэффициент плотности	0,95
Плотность	118,75 гр/м2

- не предназначена для контакта с продуктами питания
- не ламинированная
- не армированная
- без использования клея
- не растягивающаяся