

KARTA TECHNICZNA FOLIA KISZONKARSKA FOLIAREX

WŁAŚCIWOŚCI:

Folia trójwarstwowa czarno-biała o zwiększonej wytrzymałości w stosunku do tradycyjnych folii kiszonkarskich zapewnia właściwą temperaturę niezbędną do procesu zakiszania. Przykrycie folią ogranicza dostęp powietrza i wody oraz ułatwia się dwutlenku węgla pełniącego funkcję konserwantu kiszonki. Dzięki zastosowaniu folii czarno-białej uzyskuje się polepszenie wydajności kiszenia. Biała warstwa odbija promienie słoneczne i zapobiega obniżaniu wartości pokarmowej w procesie zakiszania, natomiast warstwa czarna ma na celu utrzymanie właściwej temperatury wewnątrz przymy.

ZAKRES ZASTOSOWANIA:

- w produkcji pasz
- do kiszenia świeżych oraz przewędzonych roślin zielonych
- jako okrycie zewnętrzne przym
- do wykładania silosów z kiszonkami
- do okrywania kopców z korzeniami i bulwami roślin pastewnych

ZALETY:

- zwiększona wytrzymałość mechaniczna i wysoka odporność na przebicie
- znacznie ograniczona przepuszczalność gazów
- odporność na długofalowe promieniowanie ciepłe
- podwyższone parametry termoizolacyjne
- wysoka odporność na promieniowanie UV
- lekkość i elastyczność
- łatwość stosowania

PARAMETRY TECHNICZNE:

Szerokość* : 6 m, 8 m, 12 m

Długość nawoju* : 33 mb, 50 mb

Grubość: 150 μm \pm 30%

Maksymalna siła rozciągająca: 25 MPa \pm 15%

Wydłużenie względne przy zerwaniu: >600%

* dopuszcza się inne długości, szerokości nawoju oraz barwę według ustaleń z klientem