

# TOTAL-PACK

## SPECYFIKACJA JAKOŚCIOWA WYROBU

### FOLIE KISZONKARSKIE

#### **Właściwości i zastosowanie:**

*Folia kiszonkarska przeznaczona jest do kiszenia roślin zielonych oraz przewiędnionych, do wykładania silosów i okrywania pryzm kiszonek oraz do okrywania kopców z korzeniami i bulwami roślin pastewnych. Do wyścielania i okrywania gnojników.*

*Folia cieszy się znakomitą opinią ze względu na wysoką wytrzymałość mechaniczną, na rozrywanie, przebijanie, utrzymanie elastyczności i odporności (nawet na silnym mrozie), brak efektu starzenia się folii pod wpływem promieniowania słonecznego, doskonałą hermetyczność oraz odporność na kwasy kiszonkarskie. Dzięki specjalnej recepturze zabezpiecza warunki beztlenowe w procesie zakiszania pasz, skutecznie zapobiega dostępowi powietrza i wody, zapewnia właściwą temperaturę potrzebną do procesu zakiszania. Technologia zakiszania w folii jest metodą przyjazną dla środowiska.*

#### **Standardowe parametry techniczne:**

Parametr	Wyszczególnienie	
	Czarna	Czarno-biała
Szerokość [m ± 2%]	6, 8, 12	8,12
Nawinięcie [mb]	33	33
Długość rolki [m]	1,0 ; 1,7; 2,15	2,15

#### **Właściwości fizykomechaniczne:**

Badany parametr	Wielkość/ Tolerancja	Metoda badania
Grubość [mm]	< 0,125; ≥0,125; ≥0,150; ≥0,200 (± 5 % poj. pomiary -20%)	PN-ISO 4593:1999
Naprężenie zrywające [MPa] - wzdłuż - w poprzek	± 17,0 ± 17,0	PN-ISO 13207:2003 PN-EN ISO 527-1:1998
Wydłużenie względne [%] - wzdłuż - w poprzek	± 400 ± 400	PN-ISO 13207:2003 PN-EN ISO 527-3:1998
Przechowywanie	Folie przechowywane w magazynach krytych, suchych, w temperaturze 20– 5 °C w odległości nie mniej niż 1 m od czynnych urządzeń grzewczych	
Pakowanie Znakowanie	Folia nawinięta na tuleje o średnicy 76 mm, nie zagniecione. Pakowanie i znakowanie zgodnie z wymogami specyfikacji/ zamówienia klienta.	
Okres magazynowania	Max. 3 miesiące	
Transport	Zwoje folii przewożone krytymi środkami transportu	
Bezpieczeństwo i ekologia	Odpady z folii mogą być poddawane procesowi recyklingu. Folia spełnia wymagania ustawy „O opakowaniach i odpadach opakowaniowych „ Dz.U.01.63.638 z późniejszymi zmianami	
Poświadczenie jakości	Na życzenie klienta producent wystawia świadectwo jakości	

Obowiązuje od: 14.04.2014r.