

## 10 ZŁOTYCH RAD DOTYCZĄCYCH PRZYGOTOWANIA PERFEKCYJNEJ SIANOKISZONKI.

- 

1. Przechowuj Silotite w oryginalnym opakowaniu, w suchym i zaciemnionym miejscu.
- 

2. Obchodź się ostrożnie z rolkami folii, aby uniknąć ich uszkodzenia.
- 

3. Żeby otworzyć opakowanie folii skorzystaj ze specjalnego odrywanego paska. Strzałka na pudełku i na naklejce wewnątrz rdzenia pokazuje w jakim kierunku powinna obracać się rolka podczas owijania.
- 

4. Dbaj o perfekcyjny kształt i mocne sprasowanie bel. Gorąco zalecamy owijanie bel najpóźniej w ciągu 2 godzin od ich sprasowania.
- 

5. Rolka folii Silotite na owijarce musi być ustawiona w taki sposób, aby jej środek znajdował się na wysokości środka beli.
- 

6. Folia powinna być rozciągana na 55-70%.  
55%-70% stretch  
10cm 15,5cm/17cm
- 

7. Kolejne warstwy folii powinny zachodzić na siebie z min. 50% zakładką. Nałóż 4 do 6 warstw folii.
- 

8. Jak najszybciej ułóż bele w miejscu składowania.
- 

9. Obchodź się ostrożnie z belami owiniętymi folią, składuj je na pionowo (układaj max. 3 warstwy bel).
- 

10. Podczas składowania bel zabezpiecz je przed zwierzętami gospodarskimi, ptactwem i gryzoniami oraz przed kontaktem ze środkami chemicznymi.



# MOCNA, NAWET W EKSTREMALNYCH WARUNKACH

**SILOTITE**  
by formipac

Silotite. Bezpieczny wybór

Twój dystrybutor:

Zevensterrestraat 10  
B-9240 Zele  
Tel.: 0032 52 45 75 14  
Fax: 0032 52 45 75 15  
silage@formipac.be  
[www.silotite.com](http://www.silotite.com)



# SILOTITE<sup>®</sup>

by formipac



®Silotite jest wiodącą marką folii do sianokiszonki od 1987r. Ta 5-warstwowa folia produkowana przez formipac gwarantuje następujące korzyści:

### 100 % JAKOŚCI

Dmuchana, 5-warstwowa folia produkowana na najnowocześniejszych maszynach z najlepszych surowców. Gwarantowana podana długość folii, szerokość oraz grubość.

### 100 % ODPOWIEDZIALNOŚCI

Sprzedawana w ponad 50 krajach na świecie. Stabilna polityka cenowa oraz terminowe dostawy podczas całego sezonu.

### 100 % RECYKLINGU

Folia nadaje się do recyklingu. ®Silotite może być utylizowana w spalarniach odpadów, które nie zaturują środowiska naturalnego. Nie zawiera metali ciężkich.

### 100 % WSPARCIA

Każda rolka posiada nalepkę znamionową powiązaną z firmowym systemem kontroli jakości. W przypadku jakichkolwiek problemów prosimy o kontakt w ciągu 48 godzin z naszym działem wsparcia technicznego. Prosimy również o kontakt w przypadku waszych sugestii lub zastrzeżeń.

### 100% DOSTAW NA CZAS

Formipac gwarantuje ciągłość i terminowość dostaw w sezonie

Nasz program rozwoju produktu jest gwarancją ciągłych jego udoskonaleń. Dzięki niemu Silotite jest w stanie utrzymać pozycję lidera rynkowego.

## SPECYFIKACJE TECHNICZNE

- SILOTITE TO 5-WARSTWOWA, DMUCHANA FOLIA DO SIANOKISZONKI.
- SILOTITE POSIADA CERTYFIKATY JAKOŚCI ISO 9001, ISO 14001 ORAZ ISO 18001.

SZEROKOŚĆ	GRUBOŚĆ	DŁUGOŚĆ	WYMIARY PALETY	ILOŚĆ ROLEK NA PALETCIE	WYSOKOŚĆ PALETY
250	25	1800	80 X 120	48	± 1.15
360	25	1500	100 X 120	64	± 1.65
500	25	1800	80 X 120	36	± 1.65
750	25	1500	100 X 120	32	± 1.65
1000	25	1200	80 X 120	15	± 1.15
	µm	m	cm	stuks	m

• ®Silotite jest nawijany na tekturowy rdzeń i pakowany w kartonowe pudełko.

• ®Silotite jest dostępny w kolorze: białym, czarnym, eco (j.zieleń) i camouflagę (c.zieleń). Wybierz nasze kolory zielone, aby ochronić bele przed ptakami i zharmonizować je z otoczeniem.



## 1 SILOTITE. DOSKONAŁA JAKOŚĆ ORAZ WIĘCEJ KORZYŚCI Z ZAINWESTOWANYCH PIENIĘDZY.

**MOŻE BYĆ STOSOWANA NA WSZYSTKICH TYPACH OWIJAREK**

**Korzyść:** Folia nadaje się do pracy z owijarkami na bele okrągłe i prostokątne bez względu na markę maszyny.

**OPTYMALNE WŁAŚCIWOŚCI KLEJĄCE**

**Korzyść:** Nie pozostawia kleju na rolkach naciągowych owijarki. Możliwość owijania 24 godziny na dobę nawet w wysokich temperaturach.

**ZWIĘKSZONA ODPORNOŚĆ NA ZRYWANIE I DZIURAWIENIE**

**Korzyść:** Folia ma zwiększoną odporność na zrywanie podczas owijania i transportu bel. Zapewnia to uniknięcie niepotrzebnych przestoju i straty czasu podczas owijania. Jest doskonałym wyborem dla bezproblemowego owijania ostrych gatunków traw, lucerny itp.

**OPTYMALNA STAŁA ELASTYCZNOŚĆ**

**Korzyść:** stała wydajność i równomierne pokrywanie bel folią nawet podczas wysokich temperatur, abyś mógł owinąć maksymalną ilość bel z każdej rolki.

**SZYBSZA PRACA**

**Korzyść:** Folia szybko obkurcza się na belach usuwając resztki powietrza z bel i nadając im właściwy kształt. Umożliwia to szybkie i bezproblemowe układanie bel w miejscu składowania.

**WIĘCEJ KORZYŚCI Z WYDANYCH PIENIĘDZY**



## 2 SILOTITE. GWARANCJA WYSOKIEJ JAKOŚCI SIANOKISZONKI PRZEZ CAŁĄ ZIMĘ.

**OPTYMALNA SIŁA KLEJU**

**Korzyść:** Perfekcyjne sklejenie warstw folii na beli gwarantuje najwyższą jakość sianokiszonki chroniąc ją przed szkodliwym działaniem powietrza lub wilgoci.

**PRZYJAZNA ŚRODOWISKU NATURALNEMU**

**Korzyść:** Przyjazna środowisku naturalnemu folia odpowiednia do produkcji sianokiszonki. Silotite jest produkowana na tekturowym rdzeniu przy użyciu najlepszych surowców, nie zawiera metali ciężkich. Dzięki temu Silotite® może być w pełni poddawana procesowi recyklingu lub utylizowana w spalarniach odpadów.

**SPRAWDZA SIĘ W KAŻDYCH WARUNKACH POGODOWYCH I ZAPEWNIĄ OCHRONĘ UV.**

**Korzyść:** Nie rozpada się na słońcu podczas upałów nawet w najgorętszych krajach Europy. Ochrona UV jest gwarantowana 12 miesięcy od momentu owinięcia bel.

**SIANOKISZONKA NAJWYŻSZEJ JAKOŚCI**

