

Folii I Folii zawijanie



Zaawansowane rozwiązanie w zakresie owijania bel

Najlepsza możliwa jakość kiszonki



Gęstsze bardziej zbite bele



Większa łatwość pracy



Unikalne opakowanie w rękaw



www.silotite.com

Owijanie folią i folią (F&F) to metoda owijania dwiema foliami, która łączy zastosowanie folii Silotite z folią zastępującą siatkę Baletite. Skutkuje to lepszym kształtem bel i ich większym ubiciem. Dzięki temu lepiej znoszą one transport, mamy mniejsze straty kiszonki w beli, a także łatwiejsze skarmianie. Folie F&F wraz z opakowaniem w rękawów nadają się w pełni do recyklingu obie razem.



- Wysoka siła trzymania > **bardziej zwarte bele**
- W pełni nadaje się do recyklingu > **nie ma potrzeby oddzielania folii od siatki**
- Stała jakość > **mniejsze straty kiszonki**
- Gładka powierzchnia folii > **łatwiejsze skarmianie**



Silotite Pro

Szerokość (mm)	Grubość (µm)	Długość (m)	Opakowanie	Dostępne kolory*
750	20	2000	Rękaw	Zielony Czarny Biały

*Asortyment i kolory mogą się różnić w zależności od region

Baletite for compactor machinery

Aplikacja	Szerokość (mm)	Długość (m)	Długość (m)	Rolek na palecie (#)	Wymiary palety (cm)	Wysokość palety (m)
Kukurydza / Burak cukrowy	950	13	2400	20	112 x 130	+ 1.10
	1280					

Baletite na trawę

Trawa	1280	16	2000	20	112 x 130	+ 1.10
Trawa	1380	16	2000	20	112 x 147	+ 1.10

BaletiteGo

Trawa	1280	20	1650*	20	112 x 130	+ 1.10
Trawa	1380	20	1650	20	112 x 147	+ 1.10

*Ochrona przed promieniowaniem UV

SILOTITE^{Pro} BALETITE

W mało prawdopodobnym przypadku wystąpienia problemu, każda rolka Silotite jest indywidualnie oznakowana, aby zapewnić 100% identyfikowalność. Silotite jest wytwarzany w zakładach produkcyjnych posiadających akredytację ISO 9001, ISO 14001 i ISO 45001. Baletite jest wytwarzany w zakładach produkcyjnych posiadających akredytację ISO 9001, ISO 14001, ISO 45001 i ISO 50001.

www.silotite.com

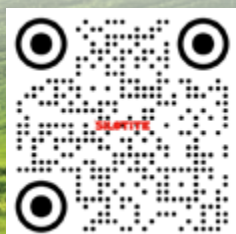
Europe: +32 52 45 75 14

UK: +44 1568 617220

Email: bpiculture@berryculture.com



a brand of **Berry**



www.silotite.com