

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/kolki-do-agrotkaniny-100-szt-91061-flo-p-46969.html>

KOŁKI DO AGROTKANINY - 100 SZT. 91061 Flo

Cena brutto	16,23 zł
Cena netto	13,20 zł
Dostępność	Dostępny od ręki
Czas wysyłki	natychmiast
Numer katalogowy	91061
Kod producenta	91061
Kod EAN	5906083086137
Producent	Flo

Opis produktu

Kołki do agrotkaniny 150 mm - 100 szt. Flo 91061

Kołki montażowe z polipropylenu przeznaczone do mocowania agrotkaniny, agrowłókniny i innych materiałów osłonowych w gruncie. Zestaw 100 sztuk zapewnia stabilne zabezpieczenie powierzchni uprawnych przed przemieszczaniem się materiału pod wpływem wiatru.

Materiał Polipropylen (PP)

Długość kołka 150 mm

Średnica 31 mm

Ilość w zestawie 100 sztuk

Charakterystyka kołków do agrotkaniny

Materiał wykonania - polipropylen

Polipropylen (PP) charakteryzuje się odpornością na promieniowanie UV, wilgoć i zróżnicowane temperatury. Materiał nie kruszy się pod wpływem mrozu i nie ulega degradacji w kontakcie z gruntem, co zapewnia wielosezonowe użytkowanie kołków w warunkach zewnętrznych.

Długość 150 mm

Długość kołka determinuje głębokość zakotwienia w gruncie. 150 mm wystarcza do stabilnego mocowania agrotkaniny w glebach o standardowej strukturze. Im dłuższy kołek, tym większa odporność na wyciąganie przez wiatr, szczególnie w lżejszych gruntach piaszczystych.

Średnica 31 mm

Główka kołka o średnicy 31 mm przytrzymuje materiał na powierzchni większej niż standardowe szpilki, co zapobiega przedziurawianiu agrotkaniny i jej wyslizgiwaniu się. Szerszy element dociskowy lepiej rozkłada siły naciągu materiału.

Zestaw 100 sztuk

Ilość kołków w opakowaniu pozwala na zabezpieczenie około 15-25 m² powierzchni przy standardowym rozstawie montażowym co 50-70 cm. Ekonomiczne opakowanie zbiorcze eliminuje konieczność częstego uzupełniania zapasów podczas prac instalacyjnych.

Specyfikacja techniczna

Model	91061
Producent	Flo
Materiał	Polipropylen (PP)
Długość kołka	150 mm
Średnica główki	31 mm
Liczba sztuk w zestawie	100
Kolor	Czarny
Zastosowanie	Mocowanie agrotkaniny, agrowłókniny, geowłóknin

Zastosowanie kołków do agrotkaniny

- Mocowanie agrotkaniny w grządkach warzywnych i pod drzewami owocowymi
- Zabezpieczanie agrowłókniny chroniącej rośliny przed przymrozkami
- Instalacja geowłóknin pod ścieżkami i alejkami ogrodowymi
- Mocowanie mat ściółkujących wokół krzewów ozdobnych
- Stabilizacja folii mulczujących na plantacjach truskawek
- Montaż tkanin przeciw chwastom w szklarniach i tunelach foliowych
- Zabezpieczanie brzegów oczek wodnych geowłókniną
- Mocowanie materiałów osłonowych na nasypach i skarpach

Jak obliczyć potrzebną ilość kołków?

Standardowy rozstaw kołków wynosi 50-70 cm wzdłuż brzegów materiału i 80-100 cm w środkowej części. Na powierzchnię 20 m²

przy rozstawie co 60 cm potrzeba około 80-100 kołków. W miejscach narażonych na silny wiatr zaleca się zagęszczenie montażu do 40-50 cm.

Montaż i użytkowanie

Kołki wbija się ręcznie lub przy użyciu młotka gumowego, przebijając agrotkaninę i zagłębiając w grunt do poziomu główki. Materiał należy napiąć przed montażem, aby uniknąć fałdowania. W gruntach twardych zaleca się wstępne nawiercenie otworów lub zwilżenie gleby.

Po sezonie wegetacyjnym kołki można wyciągnąć i wykorzystać ponownie. Przed ponownym użyciem warto oczyścić je z resztek ziemi. Polipropylen zachowuje właściwości mechaniczne przez wiele sezonów, co czyni kołki rozwiązaniem wielokrotnego użytku.

Kompatybilność z materiałami

Kołki współpracują z agrotkaninami o gramaturze 50-130 g/m², agrowłókninami PP i PES, geowłókninami oraz folią mulczującą. Główka o średnicy 31 mm nie uszkadza struktury tkanin i zapobiega ich rozrywaniu w miejscach mocowania.

Produkty powiązane

Do kompleksowego zabezpieczenia upraw warto rozważyć agrotkaninę o odpowiedniej gramaturze (np. 90-100 g/m² do ściółkowania, 50-70 g/m² do osłon), agrowłókninę ochronną oraz taśmy montażowe do łączenia arkuszy materiału.

...