

Link do produktu: <https://energodom.pl/szpilki-do-mocowania-agrowlokniny-agrotkaniny-kolki-kotwy-100szt-15cm-mocne-p-4241.html>



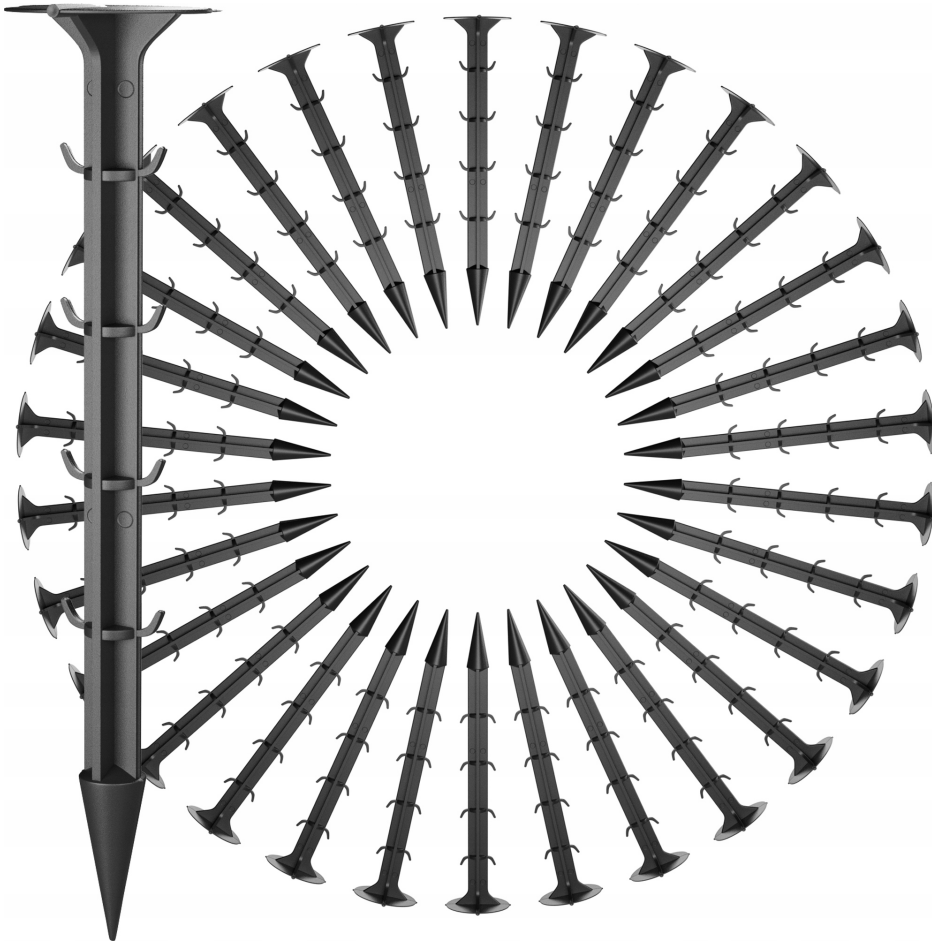
Szpilki do mocowania Agrowłókniny Agrotkaniny Kołki Kotwy 100szt 15cm MOCNE

Cena brutto	24,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	100xATSU15+
Kod producenta	100xATSU15+
Kod EAN	5907182247795

Opis produktu

ZESTAW 100x SZPILKI KOTWY KOŁKI DO AGROWŁÓKNINY AGROTKANINY PREMIUM 100szt.

- Nasze szpilki przeznaczone są dokładnie pod agrowłókninę
- Posiadają specjalne haczyki, które przytwierdzają agrowłókninę do podłoża (nie fruwa).
- Szpilki są wytrzymałe, nie pękają, można spokojnie wbijać w podłoże za pomocą drewnianego czy gumowego młotka.
- Nasze szpilki mają optymalną długość 15cm do zabezpieczenia agrowłókniny, nie są ani za krótkie ani za długie.



Zestaw 100 szpilek do agrowłókniny z haczykami

Agrowłóknina to produkt niezastąpiony w nowoczesnym ogrodnictwie. Używana do ściółkowania krzewów, drzew, roślin uprawnych i kwiatów. Jest wręcz niezbędna w Twoim przydomowym ogrodzie lub na działce. Dzięki niej gleba zachowuje odpowiednią wilgotność oraz temperaturę, co przekłada się na szybszy wzrost roślin oraz jakość i ilość zebranych plonów. Jednak sama agrowłóknina to nie wszystko.



Specyfikacja:

- Odporność na warunki atmosferyczne
- Wielokrotnego użytku
- Do zastosowania zarówno na plantacjach jak i w małych ogródkach
- Do mocowania wielu rodzajów mat
- Ostre zakończenie
- Ząbki zabezpieczające przed wyśliznięciem się z podłoża
- Główna dużej średnicy
- Wytrzymały materiał o podwyższonej twardości
- Temperatura użytkowania: **-30°C do +50°C**
- Materiał: **Polipropylen (PP)**
- Długość: **15cm**
- Szerokość: **3cm**
- Kolor: **Czarny**
- Ilość sztuk w opakowaniu: **100szt.**

Zalety i właściwości produktu:

- **Dobre przymocowanie agrowłókniny**, gwarantuje brak chwastów przez kilka sezonów
- **Szeroka główka szpilki** ułatwia jej wbicie w ziemię oraz zapobiega przerwaniu i pękaniu tkaniny pod naciskiem kołka
- Sprawdzą się w miejscach, gdzie tkanina jest położona tymczasowo, gdyż można je łatwo wyjąć, nie uszkadzając materiału
- **Boczne kotwiące ząbki** bardzo dobrze mocują kołek nawet w luźnej glebie

- **Wysoka odporność** na działanie wody, bakterii i grzybów
- Odporne na działanie wszystkich warunków atmosferycznych oraz promieniowania UV
- Tworzywo, z którego są wykonane, sprawia, że są trwałe i niełamliwe
- Łatwe w montażu
- **Czarny kolor** wpasowuje się idealnie w materiał ściółkujący
- Temperaturowy zakres użytkowania od **-30°C** do **+80°C**
- Kształt i wymiar szpilki jest tak dobrany, aby wytrzymał uderzenie ciężkiego przedmiotu w momencie wbijania jej w ziemię
- Nie powstaną wybrzuszenia na powierzchni maty
- Zapobiegają podwijaniu tkaniny przez wiatr oraz jej przesuwaniu się na boki
- **Ostre zakończenie** ułatwia wbicie kotwy w nawet bardzo twarde podłoże
- Są wielosezonowe
- Odporne na ich wielokrotne wbijanie i wyciągnię z ziemi
- Sprawdzą się w rolnictwie, ogrodnictwie, szkółkarstwie oraz budownictwie
- Sprawdzą się zarówno w przydomowym niewielkim ogródku, jak i na dużej plantacji
- Przeznaczone do mocowania agrowłóknin, agrotkanin, geowłóknin oraz plandek



Niezbędnym akcesorium do montażu agrowłókniny są szpilki.

Kołki do mocowania agrotkaniny, agrowłókniny czy geowłókniny, idealnie sprawdzają się podczas porywistego wiatru, **skutecznie przytwierdzą matę do podłoża. Czarny kolor** szpilek idealnie maskuje je na powierzchni. **Odporne są na działanie warunków atmosferycznych** oraz na wielokrotne wbijanie i wyciąganie z ziemi. **Ostre zakończenia ułatwiają wbicie ich**, nawet w bardzo twarde podłoże. Prawidłowe przymocowanie ma ogromne znaczenie dla ochrony naszych upraw.



Szpilki do mocowania agrowłókniny można wkręcać bądź wbijać w ziemię przy użyciu młotka. Należy rozmieścić je **na krańcach materiału, w odległości około 1 metra.** W razie potrzeby można w łatwy sposób dowolnie zmieniać położenie szpilek.

Jeżeli masz dosyć chwastów w swoim ogrodzie i spędzania czasu na ich plewieniu wykorzystaj szpilki do agrowłókniny, pozwolą idealnie zadbać o Twoje rośliny.

