

ZALECENIA PRODUCENTA

DO MONTAŻU TAŚM OGRODZENIOWYCH

I. MONTAŻ POZIOMY TAŚM W ROLKACH (z użyciem klipsów typu standardowego AP 785, uniwersalnego AP 828)

1. Do wykonania montażu potrzebne będą:
 - a. miarka taśmowa (minimum 3 m)
 - b. marker
 - c. liniał lub kątownik,
 - d. nóż tapicerski, nożyczki
 - e. klips standardowy AP 785 lub klips uniwersalny AP 828
2. Mierzymy odległość pomiędzy krawędziami pionowych drutów skrajnych, na których zapięty będzie klips montażowy. Sprawdzamy czy odległość jest identyczna ($\pm 1,0$ mm) na całej wysokości pola ogrodzeniowego.
3. Rozwijamy rolkę i zaznaczamy na taśmie markerem długość równą odległości zmierzonej i dodajemy 5 mm taśmy. Taśmę docinamy prostopadłe do długości przy użyciu noża tapicerskiego (przy zastosowaniu Classic Line, Technorattan) lub nożyczek (przy zastosowaniu Basic, Orange Skin).
4. Dociętą taśmę przeplatamy przez pionowe druty pola ogrodzeniowego według dowolnie przyjętej powtarzalności przeplotu.
5. Klipsy nakładamy na końcówkę taśmy, tak aby weszła do końca szczeliny montażowej, co gwarantuje zapas dylatacyjny w przypadku zmian temperatury otoczenia.
6. Klipsy wraz z taśmą wpinamy w skrajne pionowe druty z obu stron pola ogrodzeniowego. Po zapięciu taśma nie powinna być zbyt mocno naprężona. Jeżeli tak się dzieje należy zmierzyć ponownie odległość pomiędzy drutami.

II. MONTAŻ TAŚM W ROLKACH (z użyciem klipsów typu omega AP 888)

1. Do wykonania montażu potrzebne będą:
 - a. miarka taśmowa (minimum 3 m)
 - b. marker
 - c. liniał lub kątownik
 - d. nóż tapicerski, nożyczki
 - e. klipsy omega AP 888
2. Mierzymy odległość pomiędzy krawędziami pionowych lub poziomych drutów skrajnych, na których zaپیęty będzie klips montażowy. Sprawdzamy, czy odległość jest identyczna ($\pm 1,0$ mm) na całej wysokości i szerokości pola ogrodzeniowego.
3. Rozwijamy rolkę i zaznaczamy na taśmie markerem długość równą odległości zmierzonej i dodajemy 40 mm taśmy. Taśmę docinamy prostopadłe do długości przy użyciu noża tapicerskiego (Classic Line, Technorattan) lub nożyczek (Basic, Orange Skin).
4. Taśmę oplatamy na krańcowym drucie z jednej strony pola (lub górnym drucie w przypadku montażu pionowego) i nasuwamy na nią klips omega AP 888 – po zakliknięciu, z klipsa powinno wystawać ok. 5 mm taśmy.
5. Taśmę przeplatamy przez pionowe lub poziome druty pola ogrodzeniowego według dowolnie przyjętej powtarzalności przeplotu.
6. Powtarzamy zaپیęcie przy użyciu klipsa omega AP88 na krańcowym (lub dolnym) drucie pozostawiając wystające z klipsa końcówki taśmy z tej samej strony pola ogrodzeniowego.

UWAGA: producent zaleca montaż taśm ogrodzeniowych w temperaturach od +10 °C do +25 °C.

III. INFORMACJE UŻYTKOWE

W przypadku montażu taśmy bez docinania do szerokości pojedynczych pól i przeplataniu taśmy przez słupki pionowe należy uwzględnić współczynnik rozszerzalności polipropylenu wynoszący 0,15 mm/m/K.

Przykład: Jeżeli w temperaturze + 25 0C zapleciemy na 10-ciu polach bez docinania taśmę z rolki o długości 26 m, zgodnie z prawami fizyki może ona ulec skurczeniu o ponad 136 mm w okresie zimowym przy minus 10 stopniach. Skurcz ten spowoduje wyraźne skrócenie się taśmy na skrajnych słupkach. Można temu zapobiec docinając taśmę po zakończeniu takiego montażu z zapasem dylatacyjnym ok. 100 mm i rozłożenie go na wszystkie pola, luzując naprężenie taśmy.

Docięcie taśmy na szerokość jednego pola o szerokości 2,5 m spowoduje, że w tych samych warunkach taśma teoretycznie ulegnie skróceniu o ok. 13 mm czyli pozostanie w szczelinach dylatacyjnych klipsów standardowych AP785 lub klipsów uniwersalnych AP828.