

Instrukcja montażu rolety zewnętrznej

Przed przystąpieniem do montażu należy zapoznać się z poniższą instrukcją.

W czasie transportu i składowania roleta powinna leżeć poziomo na podłożu zabezpieczonym przed uszkodzeniem skrzynki. Rolet nie należy ich stawiać na bocznej ścianie.

Wszelkie przeróbki lub zmiany w konstrukcji rolety mogą być przeprowadzone tylko po konsultacji z producentem lub jego autoryzowanym przedstawicielem.

Kolejność czynności podczas montażu rolety zewnętrznej:

1. Sprawdzić wymiar otworu budowlanego.
2. Rozpakować roletę i sprawdzić czy są wszystkie elementy niezbędne do jej zamontowania.
3. Na ścianie zaznaczyć miejsce przewiercenia pod taśmę, linkę czy kabel a następnie wywiercić otwory:
 - pod taśmę – najpierw wiertłem 12 , potem \varnothing 20
 - pod linkę – wiertłem \varnothing 12
 - pod przewód zasilający do silnika wiertłem \varnothing 10 (w przypadku rolet z napędem elektrycznym)



4. Zaznaczyć miejsca otworów pod montaż prowadnic na ścianie lub ramie okiennej.

5. W zaznaczonych miejscach wywiercić otwory pod kołki rozporowe. Długość i rodzaj kołków dostosować do podłoża. Włożyć kołki w ścianę.



6. Nawiercić otwory w prowadnicach.

- wiertłem $\varnothing 6$ przewiercamy otwór w przez dwie komory prowadnicy

- wiertłem $\varnothing 10$ zwiększamy otwór tylko w pierwszej komórce przewiercony wcześniej wiertłem $\varnothing 6$



7. Przykręcić i wyrównać prowadnice na montowanej powierzchni przy pomocy poziomicy.

Zmierzyć wymiar X1 i X2 prowadnicy na dole i u góry, oraz obie przekątne D1 i D2.

Wymiar X1 = X2 +/- 1 mm

Przekątne D1=D2 +/- 1 mm

W razie konieczności skrócić prowadnice.



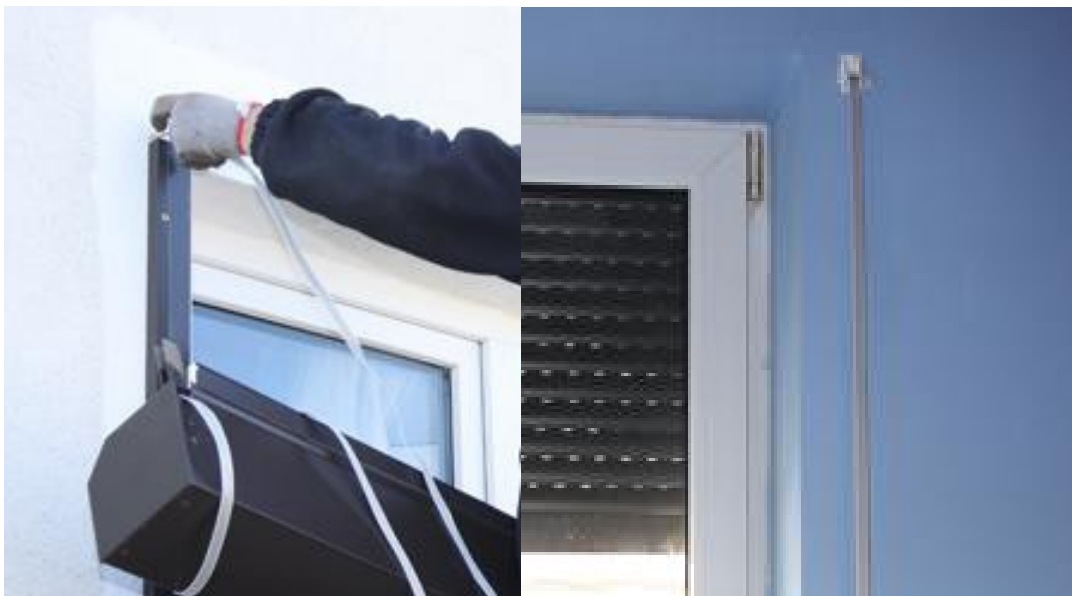
8. Po wykonaniu otworu pod taśmę należy włożyć rurkę (np. PCV $\varnothing 20$ mm – firma nie zapewnia tego elementu w komplecie) i obciąć równo z płaszczyzną zewnętrzną muru. Od wewnątrz rurka musi być krótsza o 2 cm od płaszczyzny muru, ze względu na rurkę znajdującą się w przetłoczce taśmy .

W przypadku linki należy włożyć w otwór sprężynę i dopasować jej długość do grubości muru. W przypadku szerokiego muru należy rozciągnąć sprężynę do odpowiedniej długości.



9. Przełożyć taśmę (linkę lub przewód) przez otwór do wnętrza budynku.

10. Od strony wewnętrznej budynku zamontować przelotkę taśmy na wyjściu otworu za pomocą kołków rozporowych. (górna połówka zdjęcia – tylko przelotka z taśmą)



11. Dokładnie nasunąć skrzynkę na prowadnicę, ostrożnie wprowadzając trzpienie bocznych w górną część prowadnic.



12. Zamontować zwijacz:

Przełożyć taśmę przez otwór i ustalić odpowiednią długość sznura/taśmy potrzebną do jej obsługi. W tym celu opuścić pancerz rolety i ustalić miejsce, w którym będzie montowany zwijacz. Linkę/taśmę należy odciąć pozostawiając zapas ok. 50 cm poniżej miejsca zamontowania zwijacza.

Wykonać otwór w taśmie, zaczepić taśmę o zaczep. Trzymając mocno obudowę sprężyny obrócić i zwolnić blokadę zwijacza przez dociśnięcie. W przypadku zwijacza linki, po przełożeniu linki przez otwór zwijacza, opalić zapalniczką końcówkę, zapobiega to rozplataniu się linki. Zamknąć zwijacz i zamontować obudowę zwijacza.



13. Przy roletach powyżej 2 m długości zalecane jest przykręcenie skrzynki rolety wkrętami z łbem stożkowym do nadproża używając odpowiednich kołków montażowych.

14. Upewnić się, że roleta jest prawidłowo zamocowana (poziomo/pionowo), dokręcić wkręty w prowadnicach, a następnie włożyć zaślepki. Sprawdzić poprawność funkcjonowania rolety.



15. w rolecie z napędem elektrycznym podłączyć elementy sterowania elektrycznego i zasilanie elektryczne zgodnie z instrukcją montażu napędu. Podłączenia zostały zawarte w "instrukcji regulacji silników" i w "schemacie łączenia rolet elektrycznych" (wszelkie podłączenia elektryczne powinny być wykonywane przez elektryka z uprawnieniami SEP). Jeśli jest taka potrzeba wyregulować ograniczniki krańcowe / po otwarciu klapy rewizyjnej. Sprawdzić prawidłowość wykonania wszystkich podłączeń , przeprowadzić próby działania rolety i przykręcić pokrywę klapy rewizyjnej.

16. Zalecamy po zamontowaniu rolety wypełnić górne i boczne szczeliny między murem a roletą silikonem w celu dodatkowego uszczelnienia i zabezpieczenia przed wodą.



17. Usunąć folie ochronne ze skrzynki i prowadnic.

18. Przeszkolić użytkownika w zakresie obsługi i działania rolety.