

INSTRUKCJA MONTAŻU OŚCIEŻNICY REGULOWANEJ DO DRZWI STANDARDOWYCH (OR) (OP), BEZPRZYLGOWYCH (OPB) I STOSOWANYCH JAKO TUNEL (bez możliwości montażu drzwi (TR) (TP))

Produkt przeznaczony jest do montażu w ścianie pomieszczeń wewnątrzlokalowych o niewielkiej różnicy temperatur i wilgotności nie przekraczającej 50%.

Przed przystąpieniem do montażu należy sprawdzić zawartość opakowań pod względem jakościowym i ilościowym, oraz czy produkt jest zgodny z zamówieniem. Montażu należy dokonywać ostatecznie wykończonych ścianach i podłogach po ukończeniu wszelkich prac budowlanych i wykończeniowych. Nie należy montować ościeżnicy na świeżo wymurowanej lub otyłkowanej ścianie. Pomieszczenie musi być suche a wilgotność nie powinna przekraczać 50%. Zaleca się korzystanie z wykwalifikowanych ekip montażowych. Prace powinny być prowadzone zgodnie z zasadami sztuki budowlanej.

Sugerowane wymiary otworów w ścianie (wymiar w mm):

do drzwi jednoskrzydłowych				
szerokości drzwi	„60”	„70”	„80”	„90”
ser. otworu w ścianie	680	780	880	980
wys. otworu w ścianie	2065			

do drzwi dwuskrzydłowych											
szerokość i drzwi	60+40	2x60	60+70	60+80	60+90	70+40	2x70	70+80	70+90	80+40	2x80
ser. otworu w ścianie	1135	1335	1435	1535	1635	1235	1535	1635	1735	1335	1735
wys. otworu w ścianie	2065										

W skład ościeżnicy regulowanej wchodzi:

- bazy pionowe (baza z zaczepem i baza z zawiasami)
- belka górna,
- akcesoria montażowe.

Do prac montażowych potrzebne są:

- wkrętak lub wkrętarka, poziomica, kątownik, rozpórki, klocki dystansowe, kliny, niskoprężna pianka montażowa, ostry nóż, silikon, miarka.

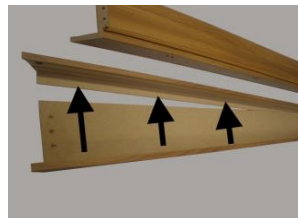
Ościeżnice regulowane o zakresie powyżej 260 mm składają się z 2 elementów, a powyżej 420 mm z 3 lub więcej elementów.

1. Ostrożnie rozpakować elementy ościeżnicy i sprawdzić stan kompletu.
2. Za pomocą ostrego noża obciąć nadmiary uszczelkę z każdej strony belki i baz. (nie dotyczy wersji „TR” i „TP”)

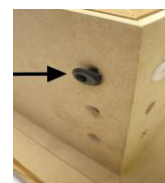
3. Zdjąć plastikowe nakładki zabezpieczające rogi belek i baz.
4. Przykręcić gniazda zawiasów (nie dotyczy wersji „TR” i „TP”):
 - W przypadku klasycznych zawiasów, gniazda wsuwamy w nawiercone w opasce otwory po czym przykręcamy wkrętami do korpusu. (uwaga!!! jeżeli na ościeżnicy ma zawisnąć skrzydło drzwiowe z dwoma zawiasami, możemy nie montować środkowego gniazda, a otwory w opasce zakryć zaślepkami dołączonymi do zestawu).



- W przypadku ościeżnicy bezprzylgowej z zawiasami ukrytymi, należy przykręcić plastikowe gniazda zawiasów na odpowiednie otwory. Aby gniazdo było przymocowane równo z otworem zawiasowym, można wsunąć roboczo zawias i nałożyć gniazdo.
5. Ostrożnie wyjąć kątowniki regulowane i na równej powierzchni ułożyć bazy pionowe pod kątem prostym w stosunku do belki.

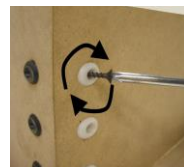


6. Włożyć metalowy łącznik opasek maskujących w odpowiednie otwory, a następnie zaciśnąć łącznik za pomocą wkrętaka krzyżakowego.



wkręcamy je, aż wyeliminujemy szpary na łączeniu elementów. Należy

7. W otwory łączeniowe wkładamy naprzeciw siebie odpowiednio białe i czarne elementy łącznika, po czym w biały element wkładamy wkręty i



zwrócić szczególną uwagę na dokładne połączenie listew opaskowych od strony okleinowanej.

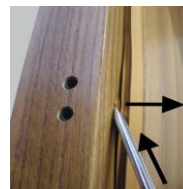
8. W przypadku ościeżnic o zakresie powyżej 260 mm konieczny jest zestaw paneli poszerzających, który składa się z dwóch dłuższych elementów do baz i jednego krótszego do belki oraz zestawu listewek.
 - W nafrezowane w złożonej ościeżnicy nuty wciskamy niewielką ilość silikonu po czym wsuwamy w nie dołączone do panelu poszerzającego listewki.
 - W nafrezowanie w panelu poszerzającym nuty wciskamy niewielką ilość silikonu.
 - Tak przygotowane elementy panelu poszerzającego wkładamy na ościeżnicę z wsuniętymi nutami.
 - W otwory łączeniowe panelu poszerzającego wkładamy naprzeciw siebie odpowiednio białe i czarne elementy łącznika, po czym w biały element wkładamy wkręty i wkręcamy je, aż wyeliminujemy szpary na łączeniu elementów. Należy zwrócić szczególną uwagę na dokładne połączenie listew opaskowych od strony okleinowanej.

9. Tak złożoną ościeżnicę umieścić w



przygotowanym otworze w ścianie.

10. Dla pewności można zabezpieczyć przed wilgocią spodnie części ościeżnicy silikonem.
11. Usztywnić ościeżnicę za pomocą klinów dystansowych i rozpórek zapobiegających odkształcaniu się ościeżnicy po obu stronach na wysokościach zawiasów, zamka i proggu.
12. Poziomicą sprawdzić poziom górnej belki i piony belek bocznych.
13. Sprawdzić czy wymiary w świetle ościeżnicy na dole, środku i górze są identyczne.
14. W przypadku ościeżnicy ze standardowymi zawiasami (nie dotyczy wersji „TR” i „TP”):
 - W miejscach, gdzie są otwory na zawiasy należy ostrożnie wysunąć uszczelkę na niewielkim odcinku po czym wyciągnąć zaślepkę śruby regulacyjnej
 - Za pomocą dołączonego do zestawu kluczyka imbusowego poluzować śrubę i wsunąć zawias w otwory, po czym zakontrować zawias śrubą regulacyjną, zaślepić otwór zaślepką i wcisnąć uszczelkę.

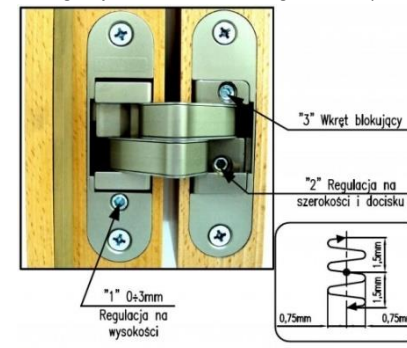


W miejscach, gdzie są otwory na zawiasy należy ostrożnie wysunąć uszczelkę na niewielkim odcinku po czym wyciągnąć zaślepkę śruby regulacyjnej

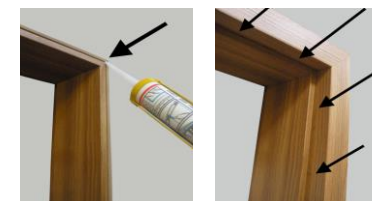
W miejscach, gdzie są otwory na zawiasy należy ostrożnie wysunąć uszczelkę na niewielkim odcinku po czym wyciągnąć zaślepkę śruby regulacyjnej

miejscach pod zawiasami i zaczepem zamka (nie dotyczy wersji „TR” i „TP”).

17. Założyć skrzydło drzwiowe (nie dotyczy wersji „TR” i „TP”).
18. Sprawdzić poprawność działania skrzydła z ościeżnicą i w przypadku stwierdzenia nieprawidłowości dokonać korekty na zawiasach drzwi i ościeżnicy bądź korekty ustawienia na klinach i rozpórkach (nie dotyczy wersji „TR” i „TP”).
19. Regulacja zawiasu niewidocznego ościeżnicy bezprzylgowej



20. Zdjąć skrzydło drzwiowe (nie dotyczy wersji „TR” i „TP”).
21. Wstrzyknąć piankę montażową pomiędzy ościeżnicę i mur na wysokości rozpórek i pozostawić na tak długo, jak jest to zalecane przez producenta pianki.
22. Po zastygnięciu pianki usunąć jej ewentualny nadmiar.
23. Sprawdzić, czy wysunięte (w punkcie 5 instrukcji) opaski kątowe po ponownym wsunięciu dolegają do ściany, jeśli nie, należy skrócić pióra opasek wzdłuż nacięć.
24. Wysunięte opaski kątowe regulowane skrócić za pomocą metalowego łącznika zwracając uwagę na dokładne połączenie ich od strony oklejonej (jak w punkcie 6).
25. Tak złożone kątowniki ostrożnie wsunąć w nafrezowane nuty. Dla pewności można je wkleić za pomocą silikonu.



Uwagi dotyczące użytkowania

Wszelkie zabrudzenia usuwać wilgotną szmatką (nadmierna ilość wody może spowodować zmarszczenia okleiny). W przypadku mocnych zabrudzeń stosować nieżrące środki czyszczące, jednak zalecane jest przeprowadzenie próby na małej słabo widocznej powierzchni. Należy chronić produkt przed wilgocią i zamoczeniem.