

## INSTRUKCJA MONTAŻU OŚCIEŻNICY STAŁEJ

Produkt przeznaczony jest do montażu w ścianie pomieszczeń wewnątrzlokalowych, lub do drzwi wewnętrznych wejściowych 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 na ostatecznie wykończonych ścianach i podłogach po ukończeniu wszelkich prac budowlanych i wykończeniowych. Nie należy montować ościeżnicy na świeżo wymurowanej lub otynkowanej 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					
szerokość drzwi	„60”	„70”	„80”	„90”	„100”
ser. otworu w ścianie	710	810	910	1010	1110
wys. otworu w ścianie	2080				

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	80+90	90+40	2x90
ser. otworu w ścianie	1160	1360	1460	1560	1660	1260	1560	1660	1760	1360	1760	1860	1460	1960
wys. otworu w ścianie	2080													

W skład ościeżnicy regulowanej wchodzi:

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

Do prac montażowych potrzebne są:

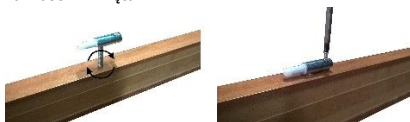
wkrętak lub wkrętarka, poziomicą, kątownik, rozpórki, klocki dystansowe, kliny, niskoprężna pianka montażowa, silikon, miarka.

1. Ostrożnie rozpakować elementy ościeżnicy i sprawdzić stan kompletu.
2. Ułożyć elementy ościeżnicy na powierzchni, która nie spowoduje zarysowań tak, aby bazy były pod kątem 90° w stosunku do belki.
3. Połączyć narożniki za pomocą dołączonych konfirmantów i kluczyka imbusowego.



4. W odpowiednich otworach zamontować zawiasy:

- W ościeżnicy 2-zawiasowej konieczne jest nawiercenie otworów o średnicy 3mm w miejscach kontrowania zawiasów wkrętami.



- W ościeżnicy 3-zawiasowej zawiasy wkręcane są za pomocą zintegrowanych z zawiasem konfirmantów.



5. Sprawdzić łączenia elementów od strony oklejonej.
6. Dla pewności można zabezpieczyć przed wilgocią spodnie części ościeżnicy silikonem.
7. Tak złożoną ościeżnicę umieścić w przygotowanym otworze w ścianie.
8. Usztywnić ościeżnicę za pomocą klinów dystansowych i rozpórek zapobiegających odkształcaniu się ościeżnicy po obu stronach na wysokościach zawiasów, zamka i progu.
9. Poziomicą sprawdzić poziom górnej belki i piony belek bocznych.
10. Sprawdzić czy wymiary w świetle ościeżnicy na dole, środku i górze są identyczne.
11. W celu ustabilizowania konstrukcji można przymocować ościeżnicę dodatkowo kotwami lub dyblami, w tym celu najlepiej wykonać otwory do ich umiejscowienia w miejscach pod zawiasami i zaczepem zamka. Najlepiej wykonać je na powierzchni, która zakryta będzie uszczelką.
12. Wcisnąć uszczelkę w nafrezowany rowek w ościeżnicy.



13. Założyć skrzydło drzwiowe.
14. 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.
15. Zdjąć skrzydło drzwiowe.
16. Wstrzyknąć piankę montażową pomiędzy ościeżnicę i mur na wysokości rozpórek i pozostawić na tak długo, jak jest to zalecane przez producenta pianki.
17. Po zastąpieniu pianki usunąć jej ewentualny nadmiar.
18. Zamontować listwy wykończeniowe. Uwaga!!! Opaski i ćwierćwałki nie są w zestawie z ościeżnicą.
19. Mocowanie opasek i ćwierćwałków można dokonywać za pomocą kleju montażowego, silikonu lub sztyftów w sposób zapewniający trwałość i estetykę.

### 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.