



KARTA GWARANCYJNA I INSTRUKCJA MONTAŻU

OŚCIEŻNICY STAŁEJ

Zakres Gwarancji:

1. Producent udziela gwarancji na okres 24 miesięcy od daty sprzedaży.
2. Do korzystania ze świadczeń z tytułu gwarancji konieczne jest posiadanie karty gwarancyjnej oraz dowodu zakupu.
3. Przedmiotem gwarancji są wszystkie produkty produkowane i sprzedawane przez firmę.
4. Gwarancja obejmuje jedynie wady fizyczne Produktu, tkwiące w samym produkcie, ukryte i niewidoczne podczas jego zakupu, a ujawnione w okresie gwarancji.
5. Producent ponosi koszty dostarczenia wyrobów w ramach reklamacji do punktu handlowego.
6. O sposobie rozpatrzenia reklamacji decyduje gwarant w terminie do 14 dni roboczych.
7. Gwarancja nie wyłącza uprawnień Nabywcy wynikających z tytułu niezgodności towaru z umową.
8. Nasze wyroby produkowane są w oparciu o Aprobatację Techniczną, która dopuszcza następujące odchylenia:

WYMIARY

Odchyłki wymiarów luzów wrębowych i szczelin przylgowych powinny być zgodne z wymaganiami ZUAT-15/III.16/2007 i wynosić maksymalnie +2mm – 1 mm.

Odchyłki wymiarów skrzydeł nie powinny przekraczać dopuszczalnych dla klasy 2 tolerancji wg PN-EN 1529:2001 tj. $\pm 1,5$ mm (odchyłki szerokości i wysokości) i ± 1 mm (odchyłki grubości).

Odchyłki wymiarów ościeżnic drewnianych od wartości nominalnych nie powinny przekraczać dopuszczalnych odchyłek podanych w ZUAT-15/III.16/2007 tj. szerokość i wysokość zewnętrzna ± 5 mm, wymiary w świetle do $1\text{ m} \pm 2$ mm, powyżej $1\text{ m} \pm 3$ mm, grubość przekroju ± 1 mm, szerokość przekroju ± 2 mm.

PROSTOKĄTNOŚĆ SKRZYDŁA

Odchyłka od prostokątności naroża skrzydła nie powinna przekraczać odchyłek dopuszczalnych dla klasy 2 tolerancji wg PN-EN 1530:2001 tj. 1,5 mm

PŁASKOŚĆ SKRZYDŁA

Odchyłki od płaskości ogólnej skrzydła drzwi nie powinny przekraczać odchyłek dopuszczalnych dla 3 klasy tolerancji wg PN-EN 1530:2001 tj.: zwichrowanie (odchyłka od płaskości naroża) nie powinno przekraczać 4mm, wygięcie wzdłużne (w kierunku wysokości) nie powinno przekraczać 4mm, wygięcie poprzeczne (w kierunku szerokości) nie powinno przekraczać 2mm.

Warunki rozpatrzenia reklamacji

1. Wszelkie dostrzeżone wady produktu należy zgłaszać do punktu sprzedaży w formie pisemnej.
2. Podstawą do rozpatrzenia reklamacji jest dokumentacja zdjęciowa zawierająca:
 - a. Zdjęcie opakowania,
 - b. Zdjęcie całego produktu,
 - c. Zdjęcie dokładnie obrazujące reklamowany problem,
 - d. Zdjęcie etykiety oraz pieczętek kontrolnych zamieszczonych na produkcie i opakowaniu w

miejscach opisanych w instrukcji,

- e. W przypadku niezgodności dotyczącej wymiarów bądź otworowania wypełnioną kartę pomiarów.
3. Wady jawne (w szczególności niezgodność z zamówieniem oraz zewnętrzne uszkodzenia mechaniczne) muszą być zgłaszane niezwłocznie podczas odbioru produktu w punkcie sprzedaży. Pozostałe wady winny być reklamowane w ciągu 7 dni od daty zakupu.
 4. W przypadku ujawnienia wad spowodowanych transportem należy sporządzić protokół szkody i dołączyć go do dokumentacji reklamacyjnej.
 5. Wady ukryte winny być zgłoszone w ciągu 14 dni od daty ich ujawnienia.
 6. Montaż należy wykonać zgodnie ze sztuką budowlaną oraz udostępnioną przez producenta instrukcją montażu.
 7. Gwarancja traci ważność w skutkach:
 - wprowadzania zmian konstrukcyjnych w produkcie niezgodnych z instrukcją montażu,
 - niewłaściwego transportu bądź przechowywania,
 - niewłaściwego zabezpieczenia przed wpływem czynników zewnętrznych, w tym wilgoci i promieni UV,
 - nieprawidłowego montażu bądź użytkowania,
 - wad powstałych w skutek niedbałości kupującego bądź jego niewiedzy.
 8. Gwarancja nie uwzględnia:
 - uszkodzeń powłoki na skutek nieprawidłowej konserwacji, usuwania zabrudzeń czy użycia niewłaściwych taśm zabezpieczających,
 - zużycia wynikającego z eksploatacji,
 - uszkodzenia elementów na skutek pęcznienia materiału spowodowanego wpływem wilgoci (wilgotne pomieszczenie lub osadzenie ościeżnic i drzwi przed zakończeniem prac mokrych)
 - wyrobów innych niż pierwszego gatunku,
 - uszkodzeń powstałych na skutek zdarzeń losowych i klęsk żywiołowych/
 9. Maksymalny koszt usunięcia wady Produktu ogranicza się do wartości jego zakupu.

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. Montaż 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
szer. otworu w ścianie	710	810	910	1010	1110
wysokość otworu w ścianie	2080				

do drzwi dwuskrzydłowych														
szerokość 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
szer. 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

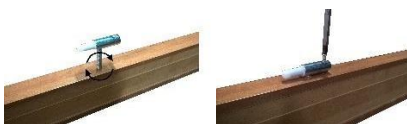
Do prac montażowych potrzebne są:

Wkrętak lub wkrętarka, poziomica, 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 konturowania 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 o rozpórek zapobiegających odkształcaniu się ościeżnicy po obu stronach na wysokościach zawisów, zamka i proggu.
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 dodatkowymi 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 ościeżnicy.



13. Założyć skrzydło drzwiowe.
14. Sprawdzić poprawność działania skrzydła z ościeżnicą 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 tak długo, jak jest to zalecane przez producenta pianki.
17. Po zastygnięciu 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.