

INSTRUKCJA MONTAŻU, KONSERWACJI I EKSPLOATACJI DRZWI
ZEWNĘTRZYCH ORAZ WARUNKI GWARANCJI.

Wacławik Okna

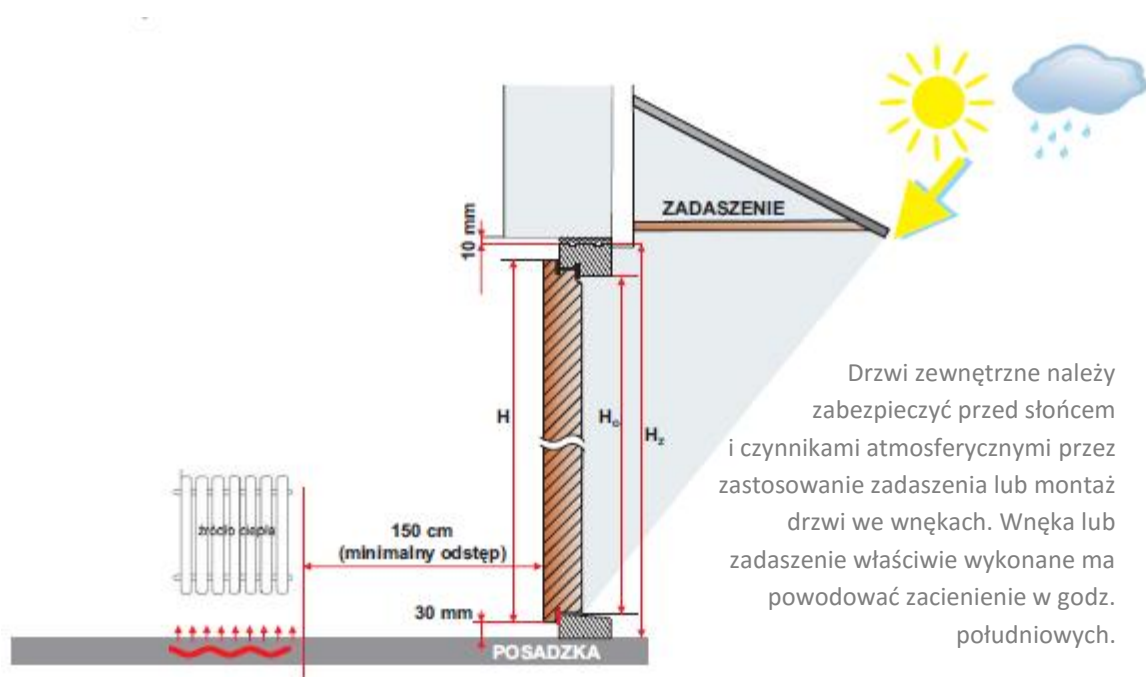
I. PRZEZNACZENIE DRZWI I NAJWAŻNIEJSZE PUNKTY GWARANCJI

Drzwi produkowane przez Waclawik-Okna S.C. przeznaczone są do zamknięcia otworów budowlanych w ścianach zewnętrznych, które zamykają pomieszczenia budynku mieszkalnego od przestrzeni zewnętrznej.

Stolarkę należy montować po wykonaniu w pomieszczeniach tynków wewnętrznych i wylaniu posadzek, oraz wykonaniu wszystkich prac tzw. mokrych, aby uniknąć pęcznienia drewna.

Pomieszczenie powinno być suche i dobrze wentylowane. Celem utrzymania gwarancji należy spełnić niniejsze warunki:

- Przeprowadzony poprawnie montaż zgodnie z wytycznymi zawartymi w instrukcji.
- Zabezpieczenie przed bezpośrednim oddziaływaniem czynników atmosferycznych (deszcz, śnieg, słońce) poprzez właściwe zadaszenie. Zaleca się wykonanie wiatrołapu otwartego. Zadaszenie powinno być co najmniej szersze o 1 metr od szerokości drzwi oraz o wysięgu nie mniejszym niż 1 metr (nie wykluczając jednocześnie sytuacji przelotnego zacinania deszczu lub śniegu). Rys. 1



Rys. 1 Warunki prawidłowego montażu i eksploatacji drzwi zewnętrznych.

- Montaż drzwi należy przeprowadzić tak, aby było możliwe zdjęcie skrzydła z ościeżnicy. W przypadku braku możliwości zdjęcia skrzydła Gwarant nie rozpatrzy reklamacji.
- Rozpoczęty montaż drzwi z widocznymi wadami lub drzwi niezgodnych z zamówieniem oznacza akceptację przez Klienta – brak podstawy do reklamacji.
- Po dokonaniu montażu należy wyregulować zawiasy oraz zablokować bolce antywłamaniowe.
- W przypadku uznania wezwania na reklamację za nieuzasadnioną, Klient zostanie obciążony kosztami dojazdu serwisu, oględzin itp.
- Reklamacje należy zgłaszać na formularzu zgłoszenia reklamacyjnego (załącznik nr 1). Po złożeniu wypełnionego zgłoszenia reklamacyjnego wraz z kopią dokumentu zakupu zawierającego datę zakupu przez Klienta i danymi dotyczącymi drzwi – model, rozmiar, strona otwierania, kierunek otwierania, kolor zostanie wszczęta procedura reklamacyjna.

Adres zgłoszeń gwaranta: Waclawik-Okna S.C. Olszówka 265, 34-730 Mszana Dolna, tel: 510-263-443, e-mail: waclawikokna@gmail.com

W ciągu 14 dni od dnia zgłoszenia usterek Producent lub jego upoważniony przedstawiciel udzieli zamawiającemu odpowiedzi odnośnie dalszego trybu rozpatrywania zgłoszenia. Producent lub jego przedstawiciel może domagać się od Zamawiającego dodatkowych informacji odnośnie zaistniałych usterek. Udzielenie odpowiedzi na zgłoszenie reklamacji nastąpi w formie "Protokołu reklamacji". Protokół reklamacji powstaje przy udziale Zamawiającego lub w oparciu o informacje od Niego uzyskane. Przy dokonywaniu oględzin reklamacji, usterki mogą zostać bezpośrednio usunięte o ile będzie to możliwe. Zamawiający zapewni każdorazowo Producentowi lub osobom przez Niego upoważnionym dostęp do reklamowanego produktu w celu oględzin i usunięcia usterek. Uniemożliwienie przez Zamawiającego dostępu Producentowi lub jego przedstawicielowi do reklamowanego produktu w ustalonym terminie traktuje się jako odstąpienie od zgłoszonej reklamacji.

II. PEŁNE WARUNKI GWARANCJI:

§1

1. Gwarancją jakości objęte są usterki produktu spowodowane wadliwym jego wykonaniem.
2. Gwarancja, licząc od daty wydania/ sprzedaży towaru jest udzielona na okres 2 lat na cały produkt oraz 5 lat na szyby, okucia.

§2

1. Producent jako gwarant zastrzega sobie prawo do kwalifikacji wad ujawnianych w jego wyrobach oraz decydowania o sposobach ich usunięcia.
2. Gwarancją objęte są wady w wyrobach, które powstały z przyczyn tkwiących w sprzedanym wyrobie przy spełnieniu następujących warunków:
 - a) wada ujawniła się w ciągu okresu gwarancji określonego w §1 pkt. 2 niniejszych warunków gwarancji,
 - b) wyrób był użytkowany i konserwowany zgodnie z Instrukcją użytkowania, pielęgnacji i konserwacji stanowiącą załącznik do niniejszych warunków gwarancji,
3. Szczegółowy wykaz towarów objętych gwarancją jest zamieszczony na dowodzie sprzedaży tj. fakturze/umowie.

§3

1. W okresie gwarancji Producent zobowiązuje się do bezpłatnej naprawy wadliwych wyrobów.
2. Wykonanie naprawy gwarancyjnej nie powoduje automatycznego wydłużenia okresu gwarancji.
3. W przypadku stwierdzenia przez Producenta, że wady występujące w wyrobie są niemożliwe do usunięcia, Nabywca ma prawo do uzyskania obniżenia ceny lub wymiany wadliwych wyrobów. W przypadku wymiany Nabywca jest zobowiązany do zwrotu wadliwych wyrobów.

§4

1. W przypadku stwierdzenia wad Nabywca zobowiązany jest do poinformowania o tym Sprzedawcę w ciągu 30 dni od daty ich zauważenia.

2. Warunkiem skorzystania z uprawnień gwarancyjnych, czyli przyjęcia reklamacji i ewentualnie późniejszych świadczeń serwisu gwarancyjnego jest przedłożenie dowodu zakupu tj. faktury.
3. W ciągu 14 dni od dnia zgłoszenia usterek Producent lub jego upoważniony przedstawiciel udzieli zamawiającemu odpowiedzi odnośnie dalszego trybu rozpatrywania zgłoszenia. Producent lub jego przedstawiciel może domagać się od Zamawiającego dodatkowych informacji odnośnie zaistniałych usterek. Udzielenie odpowiedzi na zgłoszenie reklamacji nastąpi w formie "Protokołu reklamacji". Protokół reklamacji powstaje przy udziale Zamawiającego lub w oparciu o informacje od Niego uzyskane. Przy dokonywaniu oględzin reklamacji, usterki mogą zostać bezpośrednio usunięte o ile będzie to możliwe.
4. Zamawiający zapewni każdorazowo Producentowi lub osobom przez Niego upoważnionym dostęp do reklamowanego produktu w celu oględzin i usunięcia usterek. Uniemożliwienie przez Zamawiającego dostępu Producentowi lub jego przedstawicielowi do reklamowanego produktu w ustalonym terminie traktuje się jako odstąpienie od zgłoszonej reklamacji.
5. Uznane wady zostaną naprawione w okresie uzależnionym od rodzaju i rozmiaru wady, jednak nie dłuższym niż 60 dni
6. Producent zastrzega sobie prawo wydłużenia terminu, o którym mowa w pkt.3 niniejszego paragrafu, w przypadku konieczności uzyskania ekspertyz lub zastosowania materiałów niestandardowych.
7. W uzgodnieniu z Odbiorcą termin, o którym mowa w punkcie pkt.3 niniejszego paragrafu, może ulec zmianie z powodu ważnych przyczyn obiektywnych (np. warunki meteorologiczne).

§5

1. Producent nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia lub zniszczenia wyrobu powstałe z przyczyn innych niż wady w nim tkwiące.
2. Producent nie ponosi odpowiedzialności za niepoprawnie złożone zamówienie wyrobu przez klienta wynikające z jego niewiedzy bądź zaniedbań. Dotyczy to wszystkich aspektów zamówienia takich jak: wymiar, kolor, strony otwierania, kolor klamek, dodatków niestandardowych. Producent służy fachową poradą, jednak to zamawiający podejmuje ostateczną decyzję dotyczącą zamówienia i jest on za nią odpowiedzialny.
3. Gwarancja nie jest/są objęte:
 - uszkodzenia mechaniczne wyrobu na skutek niewłaściwego użytkowania, zaniedbań kupującego, jego niewiedzy, nieprawidłowego obchodzenia się z wyrobem, źle zabezpieczonego wyrobu w transporcie, niewłaściwego składowania,
 - uszkodzenia i wady powstałe wskutek nieprawidłowego montażu wykonanego przez Nabywcę we własnym zakresie, niezgodnego z Instrukcją montażu stolarki otworowej oraz montowanej przez osoby nie posiadające odpowiednich do tego uprawnień
 - uszkodzenia powstałe w wyniku niewłaściwej, niezgodnej z Instrukcją użytkowania, pielęgnacji i konserwacji eksploatacji i konserwacji wyrobu np. na skutek działania nieodpowiednich środków czyszczących, taśm klejących itp.,
 - pozostałości po taśmie i folii ochronnej, którą był zabezpieczony wyrób podczas wykonywania prac budowlanych,
 - czynności przewidziane w Instrukcji użytkowania, pielęgnacji i konserwacji stanowiącej załącznik do niniejszych warunków gwarancji, do wykonania których Nabywca jest zobowiązany we własnym zakresie i na własny koszt (regulacja okuć oraz konserwacja wyrobów w okresie użytkowania nie wchodzi w zakres usług gwarancyjnych),
 - różnice w tonacji kolorystycznej powłoki lakierniczej wynikające ze struktury i właściwości drewna. Odcień i rozkład intensywności uzależniony jest od różnej gęstości drewna, a co za tym idzie nierównomiernego wsiąkania lakieru,

- nieznaczne odstępstwo od wybranego koloru z palety w stosunku do wyrobu gotowego,
- cechy wynikające z zastosowania drewna iglastego, np. wycieki żywicy.
- nierówności płaszczyzn i powłok lakierniczych na powierzchniach niewidocznych wyrobu (np. przekroje wewnętrzne skrzydeł i ościeżnic, elementy zakryte murem i tynkiem),
- drobne nierówności powierzchni silikonowych,
- nierówności listew przyszybowych, nie utrudniające eksploatacji wyrobu, a wynikłe ze specyfiki użytego materiału (np. zastosowania materiału łączonego z długości na tzw. mikrowczepy),
- szczeliny na łączeniu listew przyszybowych, wynikające z naturalnych właściwości drewna jaką jest kurczliwość materiału,
- szczeliny powstające na skutek naturalnej pracy drewna wynikającej z zmieniających się warunków atmosferycznych oraz zmieniającej się wilgotności powietrza
- zjawisko załamania się światła na szybie tzw. efekt tęczy,
- zjawisko skraplania się pary wodnej na szybie, będące wynikiem złej wentylacji pomieszczeń,
- przebarwienia powłoki lakierniczej i uszkodzenia powstałe na skutek pęcznienia drewna spowodowane zbyt wysoką, tj. przekraczającą 65%, względną wilgotnością powietrza w pomieszczeniach,
- uszkodzenia mechaniczne powstałe na skutek niekorzystnych warunków atmosferycznych, jak np. gradobicie i burze lub ingerencja ptactwa, owadów lub innych zwierząt
- przebarwienia białych powłok lakierniczych, powstałych na skutek naturalnych związków zawartych w drewnie tj: żywica, garbniki
- przebarwienia, uszkodzenia i deprecjacja elementów i podzespołów powstałych na skutek pęcznienia drewna poddyktowanego nadmierną wilgotnością powietrza w pomieszczeniach (wykonywanie prac mokrych po wbudowaniu stolarki, niedostateczna wentylacja pomieszczeń podczas użytkowania),
- niewielkich zmian w barwie drewna lub naniesionej warstwie lakieru, utrata połysku powłoki lakierniczej, efekt kredowania, za co w naturalny sposób odpowiedzialne są warunki atmosferyczne,
- zabrudzenia i przetarcia powierzchni spowodowane normalnym użytkowaniem,
- postępujące wady wyrobu wynikłe z zaniechania konserwacji (patrz Instrukcja użytkowania, pielęgnacji i konserwacji),
- złe funkcjonowanie okuć i konstrukcja stolarki w przypadku, gdy gabaryty lub kształty okien i drzwi są niezgodne z Aprobata Techniczną a zlecone przez Nabywcę do realizacji w wykonaniu indywidualnym,
- uszkodzenia wynikłe z niestabilności murów, w których stolarka została zamontowana,
- wady w wyrobie powstałe na skutek uszkodzeń spowodowanych przypadkami losowymi niezależnymi od producenta, np. klęski żywiołowe, wojny, powodzie, pożary, włamania itp.
- wady powstałe na drzwiach zewnętrznych zamontowanych w miejscu bez zadaszenia lub odpowiedniej strzechy (patrz rys.1 instrukcji montaż u drzwi)
- normalnego zużycia eksploatacyjnego i usterek nierzucających na wykorzystanie wyrobu,
- produkty na które zamawiający uzyskał obniżoną cenę z tytułu trwałych wad

§6

1. Gwarancja traci ważność w przypadku:

- samowolnego dokonania jakichkolwiek przeróbek lub napraw wyrobów objętych gwarancją,
- stwierdzenia zamocowania bezpośrednio do elementów stolarki wszelkiego rodzaju zabezpieczeń lub krat, które naruszają konstrukcję okna lub drzwi,
- stwierdzenia faktu zamalowania farbą uszczelek, okuć lub powierzchni silikonu,

- stwierdzenia faktu, że po zamontowaniu stolarki, prace budowlane w budynku, zaliczające się do tzw. prac mokrych (m.in. tynki, posadzki) były wykonane niezgodnie z zasadami prawidłowej wentylacji pomieszczeń. Niewłaściwe wentylowanie prowadzi do pęcznienia drewna, paczenia się skrzydeł i ram, złego funkcjonowania okuć, uszkodzenia powłoki lakierniczej (m.in. odpryski, przeżółknięcia, przebarwienia, złuszczenia lakieru) i generalnego zniszczenia stolarki,
- braku dowodu zakupu jakim jest faktura vat,
 2. Wszelkie uszkodzenia powstałe w wyniku niewłaściwego przechowywania wyrobu, jego złej obsługi i niepoprawnej konserwacji (niezgodnej z "Instrukcją użytkownika, konserwacji i pielęgnacji") oraz innych przyczyn nie spowodowanych przez Producenta mogą być usunięte wyłącznie na koszt użytkownika. W przypadku, kiedy w/w przyczyny spowodowały trwałe zmiany jakościowe wyrobu, następuje utrata gwarancji.
 3. W przypadku zgłoszenia nieuzasadnionej reklamacji wszelkie koszty z tym związane ponosi Nabywca.

§7

1. W sprawach nieuregulowanych niniejszą gwarancją zastosowanie mają odpowiednie przepisy Kodeksu Cywilnego.
2. Sądem właściwym dla rozstrzygania sporów mogących wynikać z niniejszej gwarancji jest sąd właściwy miejscowo dla siedziby Producenta.

III. ZALECANE WYMIARY OTWORÓW W MURZE

Otwór drzwiowy w murze (światło muru) powinien być większy od wymiaru zewnętrznego ościeżnicy o 2-3 cm na szerokości i wysokości z uwzględnieniem podłogi (parkietu, mozaiki, posadzki ceramicznej, wykładziny itp.).

IV. MONTAŻ DRZWI

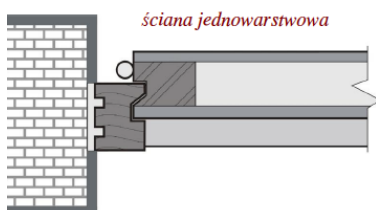
Wszystkie czynności montażowe należy przeprowadzić bardzo ostrożnie, tak aby nie uszkodzić drzwi. Przed rozpoczęciem montażu należy zapoznać się z instrukcją montażu, opisem produktu oraz sprawdzić czy jest zgodny z zamówieniem i czy nie posiada wad i zarysowań.

Ważne ! W przypadku stwierdzenia niezgodności należy odstąpić od montażu celem wyjaśnienia.

Wybór sposobu montażu:

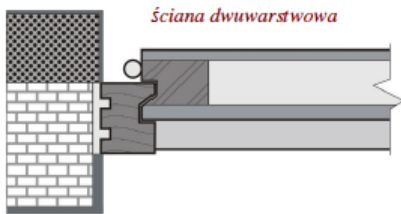
Ze względu na różne rodzaje budowy muru i stosowanego ocieplenia należy odpowiednio dobrać sposób montażu:

1. Ściana jednowarstwowa - zalecany jest montaż w połowie jej grubości poprzez wkręty lub dyble wkręcane pod uszczelkę lub pod blachami zaczepowymi zamka. Dopuszczalne jest wkręcenie dybli w płaszczyznę ościeżnicy lub montaż poprzez zastosowanie kotew montażowych.

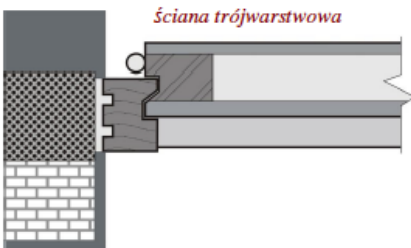


2. Ściana dwuwarstwowa – zalecany jest montaż jak najbliżej krawędzi zewnętrznej muru (na styku z warstwą ocieplenia) poprzez wkręty lub dyble wkręcane pod uszczelkę lub pod blachami zaczepowymi

zamka. Dopuszczalne jest wkręcenie dybli w płaszczyznę ościeżnicy lub montaż poprzez zastosowanie kotew montażowych.



3. Ściana trójwarstwowa – zalecany jest montaż w płaszczyźnie ocieplenia poprzez zastosowanie kotew montażowych.

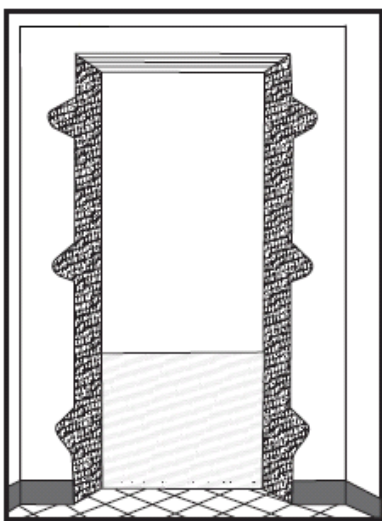


Czynności montażowe:

Przed przystąpieniem do czynności montażowych należy rozpakować drzwi zwracając uwagę by nie uszkodzić powłoki lakierniczej. Zalecane jest rozcinanie kartonu lub folii po krawędzi ościeżnicy. Po rozpakowaniu zwrócić uwagę, by łącznie z opakowaniem nie wyrzucić dowodu zakupu oraz instrukcji montażu.

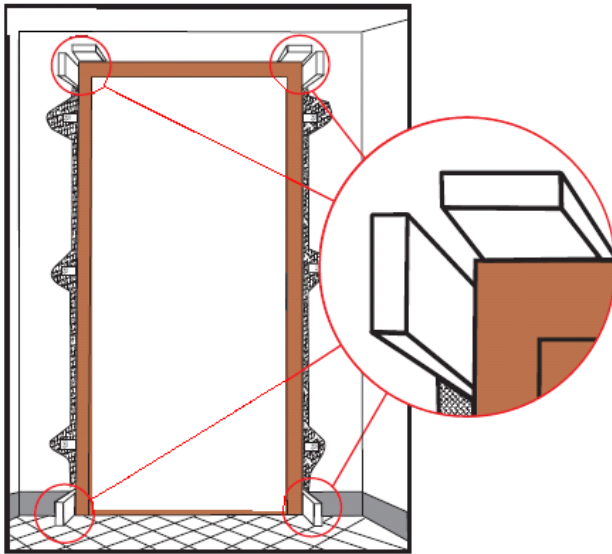
1. Przygotować otwór do montażu.

W przypadku wymiany drzwi należy zdemontować stare celem przygotowania otworu. Zalecane wymiary otworu w tabeli powyżej. Zdjąć skrzydło z ościeżnicy i odstawić je (jednocześnie zabezpieczając przed ewentualnym uszkodzeniem). Nie opierać bezpośrednio o ścianę.



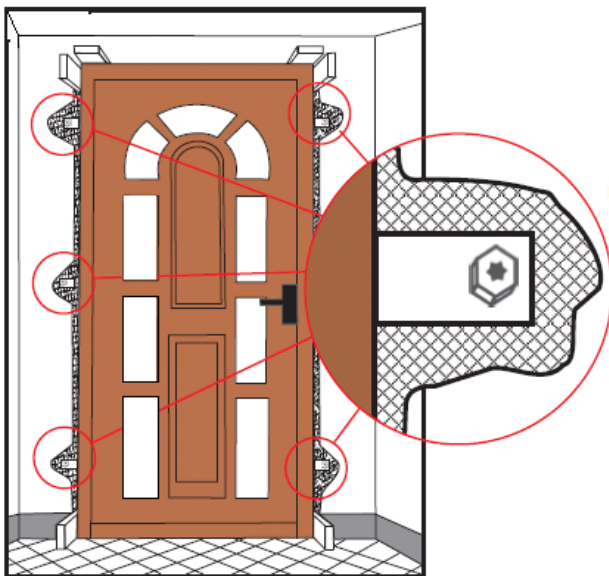
2. Do ościeżnicy zamocować wcześniej przygotowane kotwy montażowe (przykręcać od tylnej strony ościeżnicy która wchodzi do ściany) a następnie umieścić ościeżnicę blokując solidnie klinami.

Najpierw na narożach górnych a następnie wstawić rozpórki klinując je po bokach. Zastosowane kliny nie mogą stanowić jedyne go elementu mocującego.

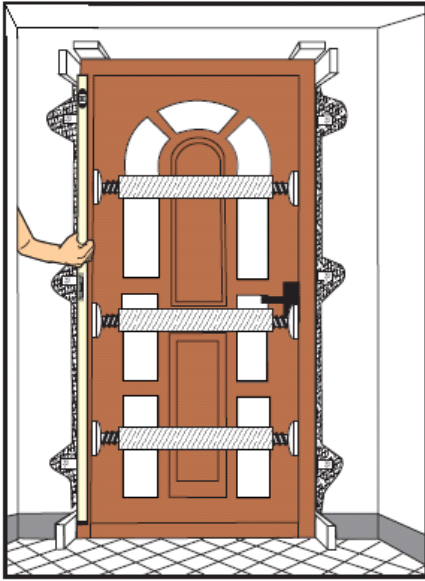


3. Założyć skrzydło i zweryfikować poprawność ustawienia drzwi. Sprawdzić ustawienie ościeżnicy tzn. z zachowaniem poziomy ramiak górny, a następnie pionu ramiaki pionowe. Ościeżnica powinna mieć kąty proste w narożach i równe przekątne. Skrzydło nie powinno w żadnym wypadku ocierać o ościeżnicę. Szczelina pomiędzy skrzydłem a ościeżnicą powinna być w każdym miejscu równa. Skrzydło powinno równomiernie dolegać do ościeżnicy.

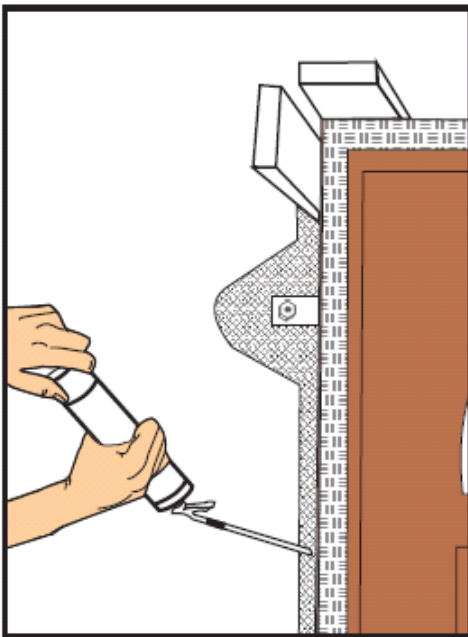
4. Ościeżnicę mocować do muru za pomocą kotew (kotwy winny być przykręcone do ościeżnicy od tyłu na samym początku montażu – patrz pkt. 2) lub wkrętów, dybli (dyble wkręcać w felcu ościeżnicy) w minimum trzech miejscach, dwa otwory w odległości 30 cm od górnego i dolnego krańca ramiaka a trzeci po środku. W przypadku wkrętów i dybli zaleca się wstępne nawiercenie otworu w felcu w ościeżnicy w celu zabezpieczenia przed jej ewentualnym pęknięciem. W przypadku montażu na kotwach, końce kotew przymocować do ściany łącznikami odpowiednimi do materiału z jakiego wykonano mur.



5. Zamocować rozpórki poziome zapobiegając wyrzuceniu do wewnątrz pionowych elementów ościeżnicy w czasie utwardzania pianki montażowej.



6. Ościeżnicę zabezpieczyć specjalną papierową taśmą przylepną (która po wyschnięciu nie zostawia śladów i nie uszkodzi powłoki lakierniczej), a następnie zwilżyć niewielką ilością wody mur i przystąpić do wypełnienia szczelin pianką montażową. Zaleca się stosowanie pianki niskoprężnej. Zaleca się stosowanie rozpór do pełnego utwardzenia się pianki montażowej (na minimum 12 godz. lub na czas zgodny z instrukcją użytkowania pianki). UWAGA ! W przypadku prowadzenia prac wykończeniowych takich jak: montaż glazury, malowanie itp. ościeżnice i skrzydła należy zabezpieczyć folią. Po utwardzeniu pianki skontrolować montaż drzwi a następnie opcjonalnie usunąć kliny, odciąć nadmiar pianki montażowej, wykończyć szpalet i usunąć taśmę zabezpieczającą.



Po montażu drzwi należy zamontować okucia dodatkowe : klamki, wkładki, szylidy oraz nasadki ozdobne na zawiasy. **Należy także zablokować bolce zawiasów antywłamaniowych** uniemożliwiające

zbitcie zawiasu przy zamkniętym skrzydle. W tym celu należy otworzyć skrzydło tak żeby były widoczne zawiasy w felcu. Popuścić śruby (imbus 4). Przesunąć trzpień zabezpieczający tak aby zabezpieczył bolec zawiasu. Dokręcić śruby.

Najczęściej występujące błędy montażowe:

1. Niewłaściwie osadzony próg – wyrzucenie do wewnątrz powoduje ocieranie.
2. Nieprawidłowa regulacja zawiasów co może powodować ocieranie i złe funkcjonowanie zamków.
3. Nieprawidłowo zamontowana ościeżnica:

- brak kątów prostych w narożach, nierówne przekątne, brak pionów w ościeżnicy powoduje opadnięcie skrzydła a zarazem ocieranie i złe funkcjonowanie zamków.
- brak poziomów w nadprożu i progu, nierówne przekątne powoduje ocieranie i złe funkcjonowanie zamków.

4. Niewłaściwie osadzona ościeżnica:

- nieliniowo zamontowane belki pionowe, brak pionu na jednej z belek co powoduje brak szczelności drzwi, złe funkcjonowanie zamków.
- Wyrzucenie do wewnątrz elementu pionowego powoduje klinowanie się skrzydła, ocieranie.

Wymienione błędy montażowe mogą spowodować złe funkcjonowanie drzwi i uszkodzenia, które nie skutkują odpowiedzialnością producenta.

Instrukcja regulacji

Właściwego ustawienia skrzydła należy dokonać bezwzględnie podczas montażu drzwi w otworze ściennym.

Regulację zawiasu przeprowadza się przez wkręcenie lub wykręcenie (w zakresie 5 mm) kluczem imbusowym wkrętów regulujących.

V. EKSPLOATACJA I KONSERWACJA

Stolarka drzwiowa wykonana jest z drewna, które wcześniej poddawane jest zabiegowi technologicznemu polegającemu na usunięciu nadmiaru wody a więc procesowi suszenia. Drewno posiada naturalne skłonności do kurczenia i pęcznienia w zależności od temperatury i wilgotności powietrza. Wykluczenie tego zjawiska nie jest możliwe, można je zminimalizować przez prawidłowe przechowywanie, użytkowanie i konserwację. Aby prawidłowo eksploatować drzwi należy zapewnić odpowiednią temperaturę i nie narażać drzwi na wilgoć, nie dopuszczać na bezpośrednie oddziaływanie promieni słonecznych, a co za tym idzie pęcznienia, a następnie ponownego wysychania. W przypadku zamontowania drzwi w ścianach nadmiernie nasłonecznionych lub w pomieszczeniach ogrzewanych powyżej 20° C przy niskiej wilgotności powietrza należy wiedzieć, że:

- może wystąpić zjawisko zwiększonego skurczu elementów drzwi;
- mogą powstać mikropęknięcia;
- mogą pojawić się ślady żywicy na powierzchni.

Użytkownik ze względu na różnorodne warunki eksploatacji i przeznaczenie zobowiązany jest do fachowego sprawdzenia drzwi we własnym zakresie.

TRANSPORT:

Drzwi powinny być transportowane w opakowaniu producenta (karton lub folia)

Transport drzwi powinien być prowadzony krytymi środkami transportu. Na czas transportu drzwi należy zabezpieczyć przed przemieszczaniem się. Niewskazane jest aby drzwi były transportowane na leżąco oraz przykładane innymi drzwiami lub innym ładunkiem. Wszystkie drzwi należy przechowywać w pomieszczeniach zamkniętych, suchych i przewiewnych, o dodatniej temperaturze i wilgotności powietrza nie większej niż przewidziana do ich stosowania (55-60%). Miejsce przechowywania drzwi

nie powinno narażać ich na zamknięcie, wysoką temperaturę, chemikalia, nieusuwalne zanieczyszczenia itp. Drzwi mogą być składowane w pozycji poziomej na równym utwardzonym i gładkim podłożu. Nie należy przykładać drzwi innymi drzwiami lub innymi materiałami. W przypadku gdy podłoże jest nieutwardzone, drzwi należy układać na legarach o wysokości minimum 15 cm, ułożonych równolegle do siebie. Drzwi mogą być również równo oparte na ramiaku ościeżnicy o ścianę lub inną przegrodę pionową (należy pamiętać o podłożeni miękkiej podkładki między ścianą, a drzwiami). Należy zadbać o stabilność tego ustawienia. Drzwi nie mogą być narażone na uszkodzenia mechaniczne spowodowane przewróceniem się, zwichrowaniem, uderzeniem ciężkim przedmiotem, itp. Drzwi nie mogą być składowane w przejściach oraz w odległości mniejszej niż 1,0 metr od czynnych urządzeń grzewczych. Drzwi nie powinny zbyt długo przebywać w foliowym opakowaniu które może powodować nagromadzenie wilgoci na ich powierzchni. Producent nie odpowiada za wady powstałe w trakcie transportu nie realizowanego przez producenta lub przechowywania drzwi w warunkach nieodpowiednich.

KONSERWACJA:

Wskazane jest okresowe, co najmniej raz w roku, przeprowadzanie konserwacji okuć, zamontowanych w drzwiach. Miejsca poślizgu w zawiasach i zamkach przesmarować olejem do smarowania okuć w sprayu, olejem do maszyn do szycia lub smarem stałym. Przesmarowanie poprawia poślizg i zmniejsza opory przy otwieraniu i zamykaniu drzwi. Podczas okresowej konserwacji okuć należy zwrócić uwagę, czy nie uległy poluzowaniu wkręty mocujące okucia. W razie potrzeby należy je dokręcić do oporu. Przed sezonem zimowym należy zabezpieczyć uszczelki przed przymarzaniem do skrzydła i uszkodzeniem poprzez posmarowanie ich preparatem opartym na żywicach silikonowych. W czasie rutynowych zabiegów mycia i czyszczenia drzwi z powłoką organiczną należy używać łagodnych środków myjących, zmywać drzwi gąbką i wycierać do sucha miękką szmatką. Nie należy używać preparatów zawierających drobiny ściernie, które mogą porysować powłokę drzwi. Do usuwania zabrudzeń drzwi nie można też używać rozpuszczalników, alkoholi, octanów. Drzwi malowane mogą być po pewnym czasie odnowione poprzez pomalowanie lakierami, czy farbami do powierzchni drewnianych oraz dopuszczonymi do stosowania na zewnątrz. Drzwi takie, po przygotowaniu podłoża zgodnie z instrukcją producenta farby, należy malować po zdjęciu klamek i szyldów. Należy zawsze stosować zestawy powłokowe (farby podkładowe i nawierzchniowe) jednego producenta oraz zwrócić uwagę na jakość używanych farb, ich przeznaczenie i zakres stosowania, deklarowane przez producenta. Nie należy używać farb i lakierów przeznaczonych dla innych warunków i innych podłoży!

VI. UWAGI KOŃCOWE

Drzwi nie są produktem użytkowym lecz wyrobem budowlanym przeznaczonym do wbudowania w obiekt budowlany i jako takie podlegają przepisom ustawy o wyrobach budowlanych [Dz.U.92 z 2004r poz. 881 z 2004 r.] oraz przepisom o rękojmi na zasadach ogólnych KC. Roszczenia reklamacyjne do drzwi po ich zabudowaniu dotyczą wad ukrytych a nie wad montażu czy powstałych w wyniku nieodpowiedniej ich eksploatacji. Reklamacje do producenta drzwi może więc wnosić jednostka odpowiedzialna za prawidłowy odbiór drzwi przed montażem oraz ich montaż, po uprzednim sprawdzeniu prawidłowości ich doboru oraz zabudowy a także eliminacji wadliwości drzwi z przyczyn tkwiących w niewłaściwym ich montażu czy użytkowaniu - wg zaleceń niniejszej instrukcji.