



OŚCIEŻNICA BLOKOWA

(jednoskrzydłowa lub dwuskrzydłowa)

INSTRUKCJA MONTAŻU ●

PRZEZNACZENIE ●

ZASADY UŻYTKOWANIA I KONSERWACJI ●

Przed rozpoczęciem montażu należy zapoznać się z niniejszą instrukcją

Szanowni Państwo! Przed rozpoczęciem montażu należy dokładnie sprawdzić czy dostarczone wyroby są:

- zgodne z zamówieniem i fakturą pod względem ilości i asortymentu,
- nieuszkodzone w miejscach wcześniej zakrytych opakowaniem
- miejsce wbudowania jest zgodne z wymogami określonymi w punkcie "Przeznaczenie Wyrobu".

Po rozpakowaniu, ale przed rozpoczęciem montażu, należy dokonać oceny jakościowej oraz upewnić się że produkt spełnia Państwa wymagania. Oględzin należy dokonać przy dobrym, najlepiej dziennym świetle. Rozpoczęcie montażu jest równoznaczne z uznaniem towaru jako wolnego od wad fabrycznych.

UWAGA! W przypadku montowania kompletnych drzwi VASCO (skrzydło wraz z ościeżnicą) należy zapoznać się również z informacjami zawartymi w etykiecie dołączanej do skrzydła.

PRZEZNACZENIE WYROBU

1. Ościeżnice przeznaczone są do osadzenia w ścianach wewnątrzlokalowych, które rozdzielają pomieszczenia charakteryzujące się zbliżoną temperaturą oraz poziomem wilgotności. Nie nadają się do użycia jako ościeżnice drzwi wejściowych oraz zewnętrznych.
2. Wyroby przeznaczone są do pomieszczeń mieszkalnych oraz innych lokali, w których nie są wymagane drzwi techniczne lub specjalnego przeznaczenia (np. o określonej odporności ogniowej).
3. Wyroby przeznaczone są do pomieszczeń suchych i ogrzewanych. Nie należy montować w pomieszczeniach o wilgotności przekraczającej 60% wilgotności względnej, a zwłaszcza w pomieszczeniach typu sauna, łaźnia, pralnia, basen itp. Wyrobów nie wolno również narażać na długotrwałe działanie wysokich temperatur (np. nagrzewnice).
4. Montaż ościeżnic należy wykonać w pomieszczeniach z kompletnie wykończonymi ścianami (tapety, malowanie, kafelkowanie itp.). Wykończenie powinno być doprowadzone do krawędzi ściany (otworu w murze). Wszelkie prace „mokre” należy zakończyć przez zamontowaniem wyrobu.
5. W ościeżnicach przeznaczonych do pomieszczeń, w których podłoga będzie zmywana na mokro, dolną krawędź przed montażem należy zabezpieczyć silikonem. Dodatkowo po zamontowaniu ościeżnicy obowiązkowo należy uszczelnić silikonem połączenie ościeżnicy z podłogą i ścianą.
6. W przypadku użycia taśm zabezpieczających (np. podczas malowania) należy przeprowadzić próby przywierania taśmy do wyrobów. Niektóre taśmy przyklejają się w sposób uniemożliwiający ich usunięcie. Niedopuszczalne jest używanie taśm z klejem kauczukowym. Należy używać wyłącznie papierowe taśmy malarskie.

PRZECHOWYWANIE

Magazynowanie lub przechowywanie jest możliwe tylko w miejscach suchych, ogrzewanych i niezawilgoconych. W żadnym wypadku nie można ich magazynować w budynkach w stanie surowym w wilgotnych piwnicach lub garażach.

CZYSZCZENIE I PIELEGNACJA

Do czyszczenia i pielęgnacji nie należy używać środków żrących lub ściernych ani środków zawierających wosk lub tworzących powłoki ochronne. Najlepsze są delikatne detergenty, np. mydło w płynie. Wyroby można czyścić środkami przeznaczonymi do konserwacji mebli lub lekko wilgotną szmatką. Wierzchnia powłoka jest odporna na ścieranie i zarysowania. Nie wymaga konserwacji ani malowania. Wyroby nie mogą być narażane na bezpośredni kontakt z wodą.

REKLAMACJE

Reklamacje dotyczące uszkodzeń mechanicznych lub innych niezgodności rozpatrywane są **WYŁĄCZNIE PRZED ZAMONTOWANIEM OŚCIEŻNIC**. Z tego względu prosimy o sprawdzanie przed oraz podczas montażu wszystkich elementów pod względem jakościowym oraz pod względem zgodności koloru. Sprawdzenia należy dokonać przy dobrym, najlepiej dziennym oświetleniu. Produkt może nieznacznie różnić się od wzorów na ekspozycji. W przypadku zamontowania wyrobów z wadami, uprawnienia z tytułu rękojmi nie będą uznawane. Wady powstałe w trakcie użytkowania rozpatrywane są zgodnie z obowiązującymi przepisami.

Nieprawidłowe stosowanie oraz nieprzestrzeganie instrukcji montażu może spowodować uszkodzenia wyrobów. Prowadzi to również do utraty gwarancji. Producent nie ponosi odpowiedzialności za szkody wynikłe ze stosowania ościeżnic niezgodnie z instrukcją. Producent zastrzega sobie do zmian technicznych służących ulepszeniu produktu.

INSTRUKCJA MONTAŻU OŚCIEŻNICY BLOKOWEJ

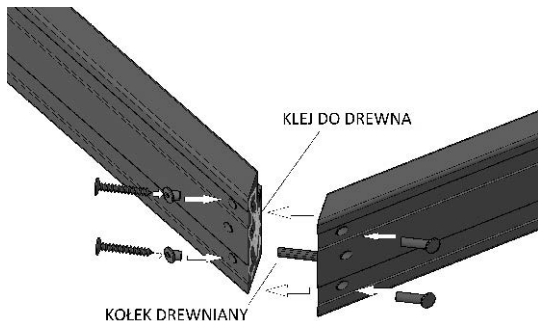
1. Do montażu potrzebne będą:

- ✓ blat roboczy
- ✓ rozpórki montażowe
- ✓ taśma ochronna malarska
- ✓ pianka montażowa niskorozprężna
- ✓ klej do drewna
- ✓ silikon uszczelniający
- ✓ młotek
- ✓ poziomica
- ✓ wkrętak płaski
- ✓ wkrętak krzyżakowy
- ✓ klucz imbusowy nr 4
- ✓ klocki dystansowe
- ✓ kliny
- ✓ kątownik

2. Na przygotowanym blacie (czysta równa powierzchnia, która nie spowoduje uszkodzenia montowanych elementów) należy rozpakować paczkę z ościeżnicą. Zestaw powinien zawierać:

- stojaki pionowe – 2 szt.
- górne nadproże – 1 szt.
- akcesoria montażowe – 1 kpl.

3. Stojaki pionowe ułożyć pod kątem prostym w stosunku do nadproża. W odpowiednich otworach umieścić złączki z tworzywa, w środkowych otworach umieścić drewniane kołki. Na przylegające

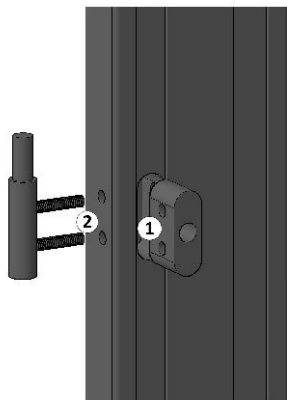


krawędzie belek nałożyć odpowiednią ilość kleju do drewna. Złożyć belki i dociągnąć wkręty zwracając szczególną uwagę na dokładność połączeń belek.

4. Zamontować zawiasy w stojakach pionowych. Najpierw umieścić kasetę zawiasu w wyrezowanym otworze (1), a następnie wsunąć zawias w otwór w belce (2). W celu zabezpieczenia zawiasu lekko dokręcić śrubę dociskającą kasety zawiasu.

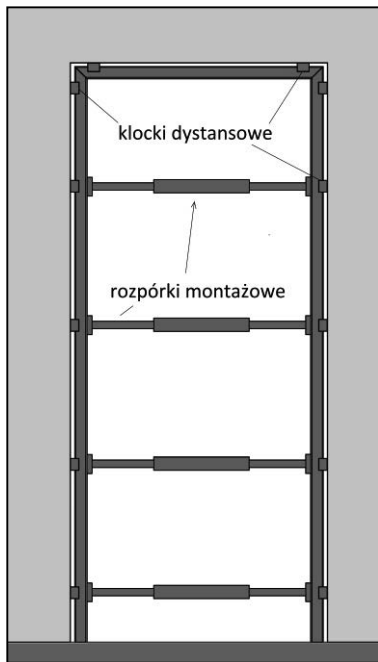
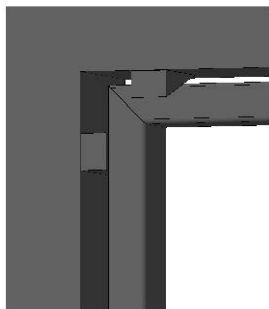
5. Zabezpieczyć dół ościeżnicy silikonem.

6. Gotową, złożoną ościeżnicę umieścić w otworze drzwiowym muru. Na dole należy pozostawić szczelinę 2mm pomiędzy podłogą (panele, płytki) a ościeżnicą. Wyrównać w pionie i poziomie, regulując jej położenie przy pomocy klinów, klocków dystansowych oraz rozperek montażowych. W celu ochrony ościeżnicy



przed zadrapaniami zaleca się zabezpieczenie końców rozpórek montażowych filcem. Długość wszystkich rozpórek montażowych należy dopasować do wymiaru bezpośrednio pod górną belką.

WAŻNE! Ościeżnica nie może bezpośrednio dotykać podłoża oraz ściany (rysunek na stronie 6)



7. Unieruchomić ościeżnicę w ścianie.

8. Sprawdzić poziom nadproża oraz piony stojaków pionowych, ewentualnie poprawić ustawienia ościeżnicy.

9. Ostrożnie zawiesić skrzydło drzwi. Sprawdzić ustawienie ościeżnicy i przyleganie do niej skrzydła, ewentualnie poprawić ustawienia ościeżnicy (w przypadku ościeżnicy dwuskrzydłowej należy założyć skrzydło i dostawkę i dopasować ich położenie). Zdjąć skrzydło (i dostawkę).

10. Okleić ościeżnicę taśmą ochronną w celu zabezpieczenia przed zabrudzeniem. Oczyszczyć z zanieczyszczeń szczelinę pomiędzy ościeżnicą a murem.

11. Między ościeżnicę a mur wstrzyknąć piankę montażową niskorozprężną, na całym obwodzie ościeżnicy. Pozostawić rozpórki na czas zalecany przez producenta pianki. Przy wstrzykiwaniu należy pamiętać, że zwiększy ona wielokrotnie swoją objętość.

WAŻNE! Nie dopuszczalne jest montowanie ościeżnicy na zaprawie murarskiej lub gipsie! Ościeżnica nie może w żadnym punkcie bezpośrednio dotykać muru.

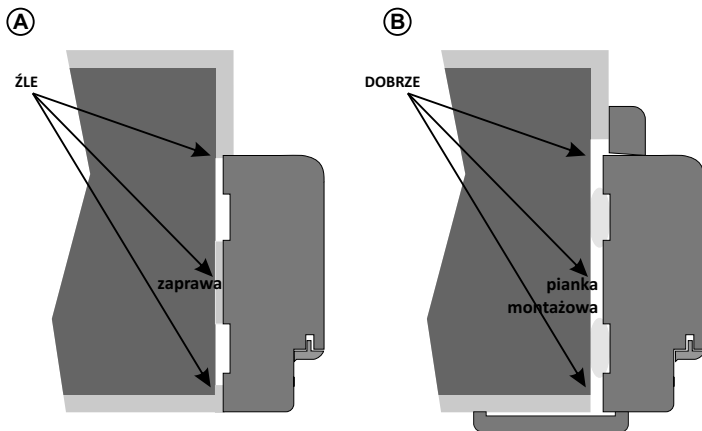
12. Po całkowitym stwardnieniu pianki wyciągnąć wszystkie kliny, klocki dystansowe oraz rozpórki montażowe. Odciąć nadmiar pianki. Usunąć taśmę ochronną – najpóźniej po 24 godzinach.

13. Zamontować listwy wykończeniowe – opaski i/lub ćwierćwałki.

WAŻNE! Nie dopuszczalne jest wykończenie poprzez użycie zaprawy murarskiej lub gipsu! Ościeznica nie może w żadnym punkcie bezpośrednio dotykać tynku (zobacz rysunek poniżej)

14. W pomieszczeniach, w których posadzka lub ściana wykończone są zmywalnymi materiałami (glazura, panele, zmywalne tapety, boazeria pcv) zaleca się uszczelnienie połączeń ościeznicy ze ścianą i podłogą silikonem o odpowiednio dobranym kolorze. Uszczelnień silikonowych nie stosuje się w przypadku osadzenia ościeznicy na wykładzinie dywanowej.

15. Zawiesić skrzydło i wyregulować w razie potrzeby poprzez odpowiednie ustawienie zawiasów.



Schemat osadzenia ościeznicy w murze o szerokości większej niż 100 mm:

A - nieprawidłowy montaż: obróbka tynkarska (także gipsowa lub kafelki) bezpośrednio dotyka ościeznicy lub bezpośredni kontakt ościeznicy z murem – może spowodować, zawilgocenie lub spęcznienie ościeznicy

B – montaż prawidłowy: obróbka tynkarska zakończona na krawędzi otworu, ościeznica w żadnym punkcie nie ma kontaktu z murem lub tynkiem

16. W przypadku ościeżnicy dwuskrzydłowej - należy dodatkowo zamontować blaszki trzymające rygle (dołączone do skrzydła dostawkowego). Jedną blaszkę należy przymocować małymi wkrętami do górnego nadproża drugą blaszkę należy przymocować do podłoża (sposób montażu uzależniony jest od materiału jakim wykończono posadzkę). Ustawienie tych blaszek jest zależne od rezultatu montażu ościeżnicy. Położenie należy dopasować do indywidualnych potrzeb i przykręcić je w takim miejscu aby ustabilizować skrzydło dostawkowe w sposób umożliwiający poprawną współpracę ze skrzydłem głównym.

UWAGA!

Po zamontowaniu ościeżnicy nie można prowadzić „mokrych” prac wykończeniowych jak wylewanie posadzek samopoziomujących, układanie terakoty, glazury, itp.

Kierunki skrzydeł w drzwiach

jednoskrzydłowych

Drzwi lewe

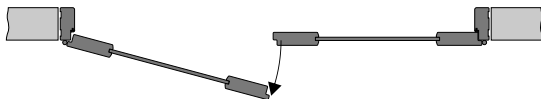


Drzwi prawe

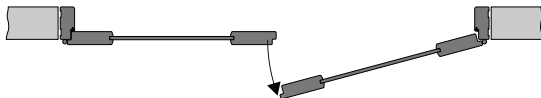


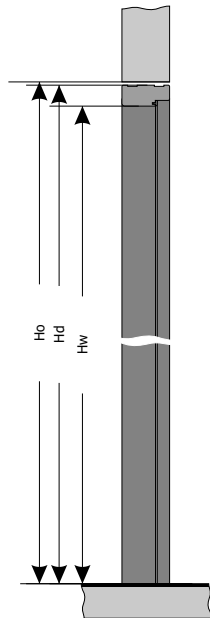
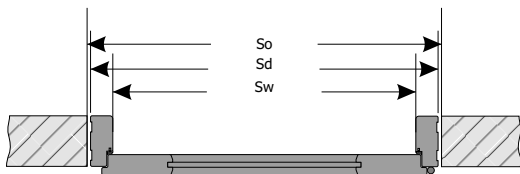
dwuskrzydłowych

LEWE skrzydło + PRAWA dostawka



LEWA dostawka + PRAWA skrzydło





Wymiary ościeżnicy blokowej, system przylgowy							
TYP	rodzaj			szerokość			
	jedno-skrzydłowe	dwuskrzydłowe	tunel	Sw	Sd	So	
60	✓	możliwe kombinacje		600	688	710	
70	✓			700	788	810	
80	✓			800	888	910	
90	✓			900	988	1010	
100				1000	1088	1110	
110				1130	1218	1240	
120	✓			60+60	1230	1318	1340
130	✓			60+70	1330	1418	1440
140	✓			60+80, 70+70	1430	1518	1540
150	✓			60+90, 70+80	1530	1618	1640
160	✓	70+90, 80+80	1630	1718	1740		
170	✓	80+90	1730	1818	1840		
180	✓	90+90	1830	1918	1940		
wszystkie typy				wysokość			
				Hw	Hd	Ho	
				2018	2062	2075	

Sw, Hw szerokość/wysokość ościeżnicy w świetle | Sd, Hd wymiar po zewnętrznej stronie ościeżnicy | So, Ho zalecany wymiar montażowy

Producent:

VASCO DOORS

Spółka z ograniczoną odpowiedzialnością,
ul. Karpacka 5, 48-303 Nysa

www.drzwivasco.pl



08

Wyrób: ościeżnica blokowa VASCO do drzwi wewnętrznych
 Numer Krajowej Oceny Technicznej:
 Krajowa Ocena Techniczna - ITB-KOT 2019/0756
 Numer deklaracji:
 Krajowa Deklaracja Właściwości Użytkowych nr 05/2022 VSK