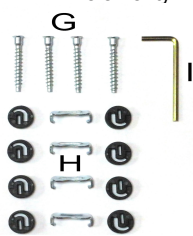


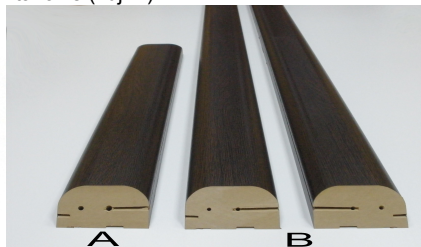
MONTAŻ TUNELU REGULOWANEGO.

W skład tunelu regulowanego wchodzi:

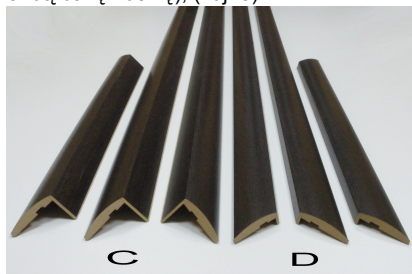
- 2szt. baz, (zdj. 2)
- 1szt. belka górna, (zdj. 2)
- 1 komplet opasek kątowych z długim piórem (po 1 szt. na każdą bazę i belkę), (zdj. 3)
- 1 komplet opasek kątowych z krótkim piórem (po 1 szt. na każdą bazę i belkę), (zdj. 3)
- elementy montażowe (zdj. 1)



Zdj. 1



Zdj. 2



Zdj. 3

Do prac montażowych potrzebne są: wkrętak, poziomicą, rozpórki, klipy dystansowe, pianka montażowa, UWAGA (elementy te nie są dołączone do zestawu)!!!

Montaż należy wykonywać w pomieszczeniach suchych i dobrze wentylowanych po ukończeniu innych prac jak np. malowanie, układanie podłóg, tynkowanie. Należy przygotować również sam otwór drzwiowy wyrównując wszelkie nierówności.

Sugerowane światła w murze (otwór drzwiowy):

Rozmiar	Szerokość światła w murze.	Wysokość światła w murze.
„60”	720	2085
„70”	820	2085
„80”	920	2085
„90”	1020	2085

Przed przystąpieniem do montażu należy tunel sprawdzić pod względem jakościowym jak również pod względem zgodności z zamówieniem oraz kompletności zestawu. Zamontowanie tunelu będzie wiązało się z brakiem możliwości zwrotu towaru, a wszelkie widoczne uszkodzenia struktury i powierzchni oraz braki komponentów zgłoszone po montażu nie będą uwzględnione.

1. Rozpakować elementy tunelu i sprawdzić stan kompletu. (Zdj. 1,2,3)
2. Ułożyć bazy pionowe (B) pod kątem prostym w stosunku do belki (A) a następnie skrócić elementy za pomocą wkrętów (G) i dołączonego kluczyka imbusowego (I). (Zdj. 5)
3. Posmarować spody obu baz cienką warstwą silikonu w celu zabezpieczenia przed wilgocią.
4. Za pomocą odpowiednich łączników (H) złączyć oba komplety opasek kątowych (C) (D). (Zdj.3, 4)
5. W **plytszy rowek** w czole tunelu wprowadzić niewielką ilość silikonu. (Rys. 2)
6. Uprzednio złożony komplet opaski kątovej **z krótkim piórem (D)** wcisnąć w osilikonowany wcześniej rowek w tunelu.
7. Tak zmontowany tunel osadzić w przygotowanym otworze w murze, aby zamontowana uprzednio opaska (D) dobrze przylegała do muru. (Rys. 1,2)
8. Umieścić rozpórki na progu, w połowie wysokości światła tunelu i dodatkowo po jednej równomiernie w przestrzeniach pomiędzy nimi. (Rys. 1)
9. Pomiędzy tunel a mur od strony nie zakrytej opaską należy delikatnie wbić klipy dystansowe. (Rys. 1)
10. Sprawdzić poziom górnej belki (A) i pionów baz bocznych (B). Dodatkowo sprawdzić czy wymiary w świetle tunelu, na dole, środku i górze są **identyczne**.
11. Wstrzyknąć piankę montażową pomiędzy tunel i mur na wysokości rozpórek i pozostawić na tak długo jak jest to zalecane przez producenta pianki. (Rys. 2)
12. Po zastygnięciu pianki, usunąć jej nadmiar i wyjąć wcześniej zamontowane klipy dystansowe.
13. Uprzednio złożoną opaskę kątovej **z długim piórem (C)** wciskamy w odpowiedni rowek w tunelu do momentu dotknięcia muru. (Rys. 2) Dla pewności można wkleić opaski kątovej za pomocą silikonu.

KARTA GWARANCYJNA WARUNKI GWARANCJI

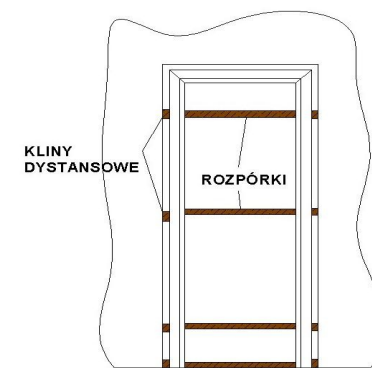
Producent udziela gwarancji na dostarczony towar na okres 12 m-cy od daty sprzedaży. Ujawnione w tym okresie wady będą rozpatrywane w terminie 21 dni od daty zgłoszenia. Gwarancja obejmuje naprawę wad ujawnionych w czasie eksploatacji, a ukrytych i niewidocznych podczas zakupu. Zgłoszone wady i uszkodzenia przyjmowane są w punkcie, w którym dokonano zakupu, w formie pisemnej. Podstawą przyjęcia reklamacji jest posiadanie niniejszej karty gwarancyjnej i rachunku kupna towaru oraz szczegółowego opisu wady. Przed rozpoczęciem prac należy sprawdzić jakość i kompletność dostarczonego towaru oraz czy wielkość, kierunek ościeżnicy są zgodne z życzeniem klienta. Wady jawne – widoczne winny być reklamowane w ciągu 14 dni od daty zakupu, ale nie później niż przed zamontowaniem ościeżnicy. Wadliwy towar należy ponownie zapakować w opakowanie fabryczne i rozpocząć procedurę reklamacyjną. Wady ukryte powinny być zgłaszane w ciągu 7 dni od daty ich wystąpienia. **Montaż powinien być wykonany przez wyspecjalizowane ekipy montażowe zgodnie z zasadami sztuki budowlanej.** Producent ponosi koszty dostarczenia wyrobów w ramach reklamacji do punktu handlowego. W przypadku nieuzasadnionej reklamacji sprzedawca zastrzega sobie prawo do obciążenia klienta kosztami zawiązanymi z całą procedurą reklamacyjną.

Gwarancja traci ważność z powodu: wystąpienia uszkodzeń mechanicznych tj.: 1) uszkodzeń okleiny z przyczyn niezależnych od producenta (np. użycie niewłaściwych środków do mycia , taśm zabezpieczających , itp.), 2) zmian konstrukcyjnych, 3) niewłaściwego transportu i przechowywania, 4) nieprawidłowego montażu i użytkowania, 5) niewłaściwego zabezpieczenia przed wilgocią, 6) wad powstałych w skutek niedbałości kupującego lub jego niewiedzy.

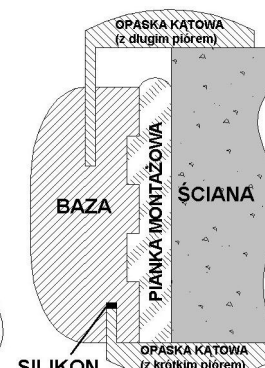
Gwarancja nie uwzględnia : 1) wad nieistotnych tzn. takich, które pozostają niewidoczne po zamontowaniu lub nie mają wpływu na wartość użytkowania ościeżnicy, 2) wyroby, na które została obniżona cena 4) uszkodzeń powstałych na skutek zdarzeń losowych i kłęsk żywiołowych.

Zobowiązania i odpowiedzialności nabywcy i producenta: 1) nabywca zobowiązany jest udostępnić reklamowany towar w terminie wyznaczonym przez producenta, celem oględzin i usunięcia usterek, 2) odpowiedzialność producenta z tytułu usterek nie może przekroczyć wartości zakupu towaru, 3) klient posiada prawo do wymiany towaru na nowy lub zwrot pieniędzy, jeśli przedstawiciel zakładu stwierdzi , że wady w wyrobie są niemożliwe do usunięcia, klient jest zobowiązany do zwrotu wymienionego towaru, 4) w przypadku reklamacji ościeżnic, które nie zostały zamontowane, zobowiązany jest do dostarczenia ich do punktu sprzedaży.

Data i nr zlecenia	Data naprawy	Opis wykonywanej pracy	Gwarancja przedłużona do	Podpis serwisanta



Rys. 1



Rys. 2



Zdj. 4



Zdj. 5



PERFECTDOOR Sp. z o. o.
ul. Fabryczna 1
27-415 Kunów

tel. (41) 261-15-77
fax. (41) 261-15-53
www.perfectdoor.pl