

Instrukcja montażu systemu Alu Comfort do okien

1

Sprawdzić rozmiar okna i dociąć profile do odpowiednich rozmiarów:

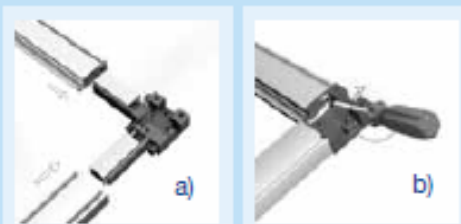
- Zmierzyć wewnętrzną część ramy okna.
- Skrócić profile do odpowiedniej długości (zgodnie z wzorem znajdującym się w instrukcji montażowej produktu).



2

Montaż ramy:

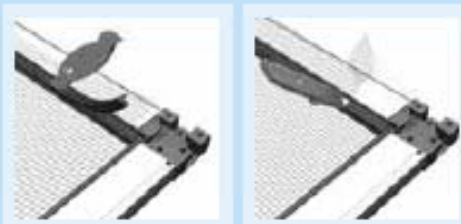
- Włożyć system łączeniowy w końcówki skróconych profili (a).
- Przymocować do siebie system łączeniowy i profile wkręcając śruby (b).



3

Mocowanie siatki:

- Przycisnąć siatkę i kedrową taśmę do rowka za pomocą kedrowych narzędzi.
- Odciąć wystającą część siatki wzdłuż kedrowej krawędzi.



4

Załączanie zacisków:

- Zmierzyć grubość ramy okna.
- Wybrać odpowiedni zestaw zacisków używając w tym celu załączonej tabliczki.
- Położyć załączone zaciski na kedrową taśmę i przykręcić je za pomocą śrub.



5

Dopasowywanie ramy ALU do okien:

- Wypchnąć ramę ALU częściowo na zewnątrz, w przekątnej okna, używając w tym celu odpowiednich uchwytów.
- Pociągnąć ramę ALU w kierunku ramy okna, nałożyć załączone zaciski na krawędzie ramy okna i wypchać ramę ALU w górę, aż znajdzie się na swoim miejscu.
- Włożyć dwa załączone zaciski w krawędzi ramy okna i umieścić w nich aluminiową ramę. Dostosować wielkość obu blokad do szerokości ramy okna.
- Wcisnąć obie blokady pomiędzy górne zaciski i ramę okna, tak by znalazły się na swoim miejscu.
- Przykręcić dwa górne zaciski używając drugiej śruby w okrągłym otworze.



Instrukcja montażu systemu Alu Comfort do okien

Potrzebne narzędzia:

Miarka, piłka metalowa, śrubokręt krzyżowy, nóż introligatorski, pisak do zaznaczania, wiertarka elektryczna oraz metalowe wiertła 2- i 3-mm do drzwi.

Montaż:

Części należy skręcać śrubokrętem krzyżakowym, aby nie uszkodzić łbów śrub.

Przed wycięciem włókna szklanego należy dobrze sprawdzić, czy rama jest prosta, czy też prostokątna.

Aby wygładzić sznurek kedrowy (gdy montaż odbywa się w niskiej temperaturze), można go podgrzać w ciepłej wodzie.

Magnesy zamykające można wyregulować za pomocą długich otworów.

Skracanie profili:

Dla osiągnięcia optymalnego efektu estetycznego, należy ciąć profile pod właściwym kątem. Pomocne może być użycie wspornika.

Podczas cięcia profili, ważne jest przykrycie powierzchni, na której pracujesz, aby nie zadrapać profili lub podłogi.

Po przycięciu profili, należy wygładzić nierówności pozostawione przez piłkę za pomocą pilnika metalowego i drobnoziarnistego papieru ściernego.

Czyszczenie:

Zabrudzone elementy z włókna szklanego można przemyć wodą o temp. do 30 °C.