

SPOSÓB MONTAŻU WERTICALI

MONTAŻ SZYNY DO SUFITU

- ustalamy odległość osi żaluzji od ściany okiennej pamiętając że lamele w położeniu otwartym będą wisały o około 5 cm bliżej okna
- należy upewnić się czy wiszące żaluzje nie będą haczyły przy obracaniu o parapet, grzejnik, regulator temperatury itp.
- ilość uchwytów ustalić wg. zasady: ilość rozpoczętych mb szyny plus 2; np. : szyna o długości 1,5 m – 4 uchwyty
- ustalamy położenia uchwytów montażowych zaczynając od strony mechanizmu operacyjnego szyny. Pierwsze dwa uchwyty zamocowane obok siebie powinny znaleźć się około 10 cm od mechanizmu. Wszystkie uchwyty montujemy po dwa obok siebie. Uchwyty montować w linii prostej
- wiercimy otwory \varnothing 8mm pod kołki rozporowe, wkładamy kołki i przykręcamy uchwyty montażowe (klipy) w położeniu prostopadłym do osi żaluzji z noskami do wyczepiania od strony wnętrza pokoju
- przy bardzo nierównym suficie pod uchwyty montażowe (klipy) należy włożyć podkładki korygujące tak aby szyna po wpięciu była prosta i nie uległa odkształceniu (co znacznie pogarsza prawidłowe funkcjonowanie żaluzji)
- wpinamy szynę. Aby to łatwo wykonać skręcamy szynę pod kątem około 30° krawędzią dalszą w górę, wkładamy tę krawędź w uchwyty montażowe a następnie krawędź bliższą dociskamy do sufitu aż do usłyszenia trzasku

MONTAŻ SZYNY BOCZNY

- ustalamy wysokość zawieszenia żaluzji i delikatnie ołówkiem oznaczamy linię poziomą przy pomocy poziomicy
- ustalamy położenie uchwytów montażowych kątowych: pierwszy około 10 cm od mechanizmu
- oznaczamy miejsca otworów pod kołki rozporowe (po dwa na każdy kątownik) wiercimy otwory \varnothing 8mm, wkładamy kołki i przykręcamy uchwyty montażowe. Zaczepy do wpięcia szyny ustalamy w położeniu prostopadłym do osi szyny
- wpinamy szynę jak w punkcie 2.

ZAWIESZANIE LAMEL PCV

- przy wpinaniu wózki powinny być tak ustawione aby lamele znalazły się w położeniu prostopadłym do linii okna (żaluzja otwarta zsunięta)
- wpinamy dwie sąsiednie lamele celem wyboru optymalnego zawieszenia. Zależy nam aby lamela swoją wypukłością i ewentualnie wzorem była widoczna w stanie otwartym od strony wejścia do pomieszczenia. Jeśli warunek ten nie jest spełniony lamele wypinamy, obracamy o 180° i wpinamy ponownie
- aby wpiąć lamelę należy chwycić ją 5 cm poniżej wózka podnieść o około 1 cm i przesunąć od osi aż do całkowitego uwolnienia się z zaczepu
- wpinamy pozostałe lamele tak aby usłyszeć lekkie dwukrotne kliknięcie. Prawidłowe zawieszenie możemy sprawdzić pociągając lamelę w dół. Jeśli ulegnie wpięciu czynność powtórzyć (nie było drugiego kliknięcia)
- po powieszeniu lamel należy je odelektryzować. Dokonujemy tego poprzez wytarcie każdej lameli wilgotną ściereczką. W przypadku bardzo dużego naelektryzowania należy spryskać lamele płynem antyelektrostatycznym i wytrzeć je.
- jeżeli lamele zostały zamówione z łańcuszkiem dolnym to najpierw sprawdzamy prawidłowe funkcjonowanie całej żaluzji a dopiero po tym wpinamy łańcuszek. Łańcuszek wpinamy tak aby każda lamela znalazła się między dwoma małymi kuleczkami na łańcuszku. Kolejne lamele wpinamy między co drugą parę kuleczek.

ZAWIESZANIE LAMEL TEKSTYLNICH

- przy wpinaniu lamel wózki powinny być tak ustawione aby lamele znalazły się w położeniu prostopadłym do linii okna (żaluzja otwarta zsunięta)
- jeśli wieszane lamele tekstylne mają prawą i lewą stronę należy upewnić się aby prawa strona w położeniu otwartym była widoczna od strony wejścia do pomieszczenia
- wpinając lamele należy materiał tekstylny ścisnąć przy otworze wieszaka tak aby zaczep wózka nie dostał się pod materiał (utrudnia to ewentualne późniejsze wyczepienia lameli)
- wpiąć wszystkie lamele, umieścić w dolnych kieszeniach obciążniki lamel oczkami do łańcuszka w górę, sprawdzić działanie całej żaluzji i właściwe zawieszenie lamel
- wpiąć łańcuszek dolny najpierw od strony okna a potem od strony pomieszczenia

Uwaga! Firma nie ponosi odpowiedzialności za źle podane wymiary.

Zapraszamy do zakupów.

OKNOsfera