

INSTRUKCJA OBSŁUGI, UŻYTKOWANIA I KONSERWACJI STOLARKI Z PVC VETREX

Czyszczenie ram okiennych

Lekkie zabrudzenia ram należy czyścić za pomocą letniej wody z dodatkiem nie agresywnych środków myjących gospodarstwa domowego. Przy mocnych zabrudzeniach polecamy specjalny płyn czyszczący, który наносimy za pomocą miękkiej szmatki (zestaw do konserwacji i pielęgnacji okien dostępny jest u producenta / dealera). Nie używajcie Państwo w żadnym wypadku proszków do szorowania, drucianych szczotek, gąbek z drutami, środków czyszczących do garnków lub chemikaliów z agresywnymi składnikami, ponieważ oddziałują niekorzystnie na powierzchnie ram okiennych.

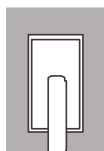
Uszczelki

Raz w roku należy uszczelki oczyścić z zabrudzeń i przesmarować je olejem do maszyn precyzyjnych za pomocą szmatki.

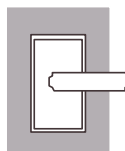
Technika okuć

Okna wyposażone są w wysokiej jakości okucia obwiedniowe. Skrzydła ryglowane są w odpowiedni sposób, co zapewnia szczelność przy silnych wiatrach i deszczach. W pozycji zamkniętej klamka skierowana jest do dołu, w pozycji otwartej poziomo, a w pozycji uchylnej do góry, wszystkie operacje klamką należy dokonywać zawsze przy dociśniętym skrzydle do ramy. Nie należy manewrować klamką, gdy okno jest otwarte lub uchylone.

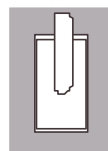
SCHEMATY POKAZANE DLA SKRZYDŁA PRAWEGO



Okno zamknięte



Okno otwarte



Okno uchylone



Okno w funkcji mikrowentylacji
w przypadku posiadania tej funkcji

Konserwacja części okuć

W celu uniknięcia usterek wywołanych blokadą okuć, zwróćcie Państwo uwagę, aby żadna z ich części nie została zanieczyszczona resztkami cementu, czy zaprawy murarskiej. Każde okucie przy regularnej konserwacji pracuje bez oporu i zakłóceń. Dlatego raz w roku wszystkie ruchome części okuć należy czyścić z resztek kurzu, cząstek tynku i smarować je smarem lub olejem do maszyn precyzyjnych (zestaw do konserwacji okien dostępny jest u producenta / dealera).

W okresie prowadzenia robót budowlanych i wykończeniowych po montażu okien należy zwrócić szczególną uwagę na zabezpieczenie okuć obwiedniowych, gdyż zabrudzenie ich może spowodować zablokowanie się mechanizmu okuć i ich uszkodzenie.

Szyby zespolone

W oknach montowane są najczęściej pakiety szybowe jedno lub dwukomorowe, szyby są ze sobą sklejone hermetycznie, a więc nie ma do ich wnętrza dostępu. Mycie szyb polega jedynie na umyciu zewnętrznych powierzchni szyby zespolonej. Do mycia należy używać typowych środków gospodarstwa domowego używanych do mycia szyb i luster. Nie należy stosować past i żrących środków chemicznych. Nie wolno zdrapywać zabrudzeń ostrymi narzędziami. Należy najpierw zabrudzenia namoczyć i po chwili zetrzeć czystą, miękką szmatką.

Prawidłowe wietrzenie

Okna, które Państwo posiadali nie były całkowicie szczelne. Kosztowna energia cieplna uchodziła na zewnątrz, a do wewnątrz dostawało się zimne powietrze. W ten sposób była zapewniona wymiana powietrza. Widoczna para wodna z kuchni lub łazienki, a także niewidoczna wilgoć wydzielana przez ludzi mogła przez to wymuszone wietrzenie ująć na zewnątrz. Państwa nowe okna wykonane według współczesnych rozwiązań technicznych są całkowicie szczelne, dlatego muszą być rozszczelnione za pomocą szczelin wentylacyjnych, przez które niezbędna ilość powietrza dociera do pomieszczeń. Nadmiernej wilgotności można zapobiec w prosty sposób:

1. Jeśli okna są wyposażone w okucie z funkcją mikrowentylacji należy używać tej funkcji w chwilach przebywania osób w pomieszczeniu.
2. Jeśli okna nie mają funkcji mikrowentylacji, należy wietrzyć rano wszystkie pomieszczenia przy szeroko otwartym oknie przez kilka minut. Zaleca się również parokrotne krótkie wietrzenie w ciągu dnia.