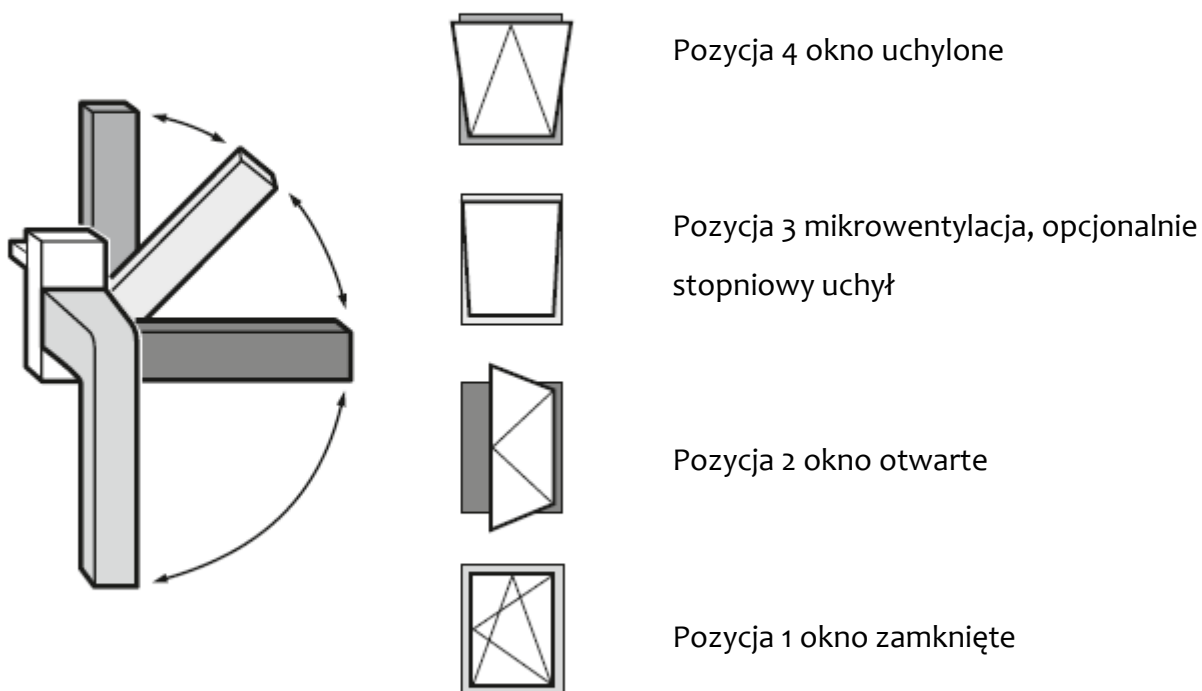
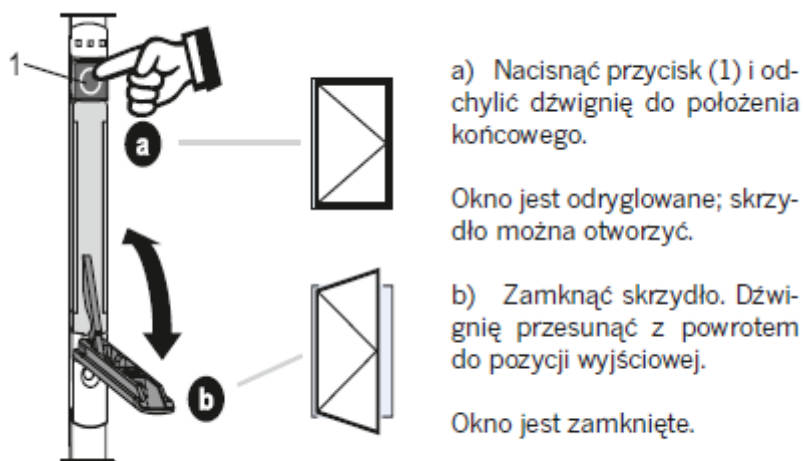


## CZYSZCZENIE /KONSERWACJA/ WENTYLACJA OKIEN PCV Z PROFILI REHAU:

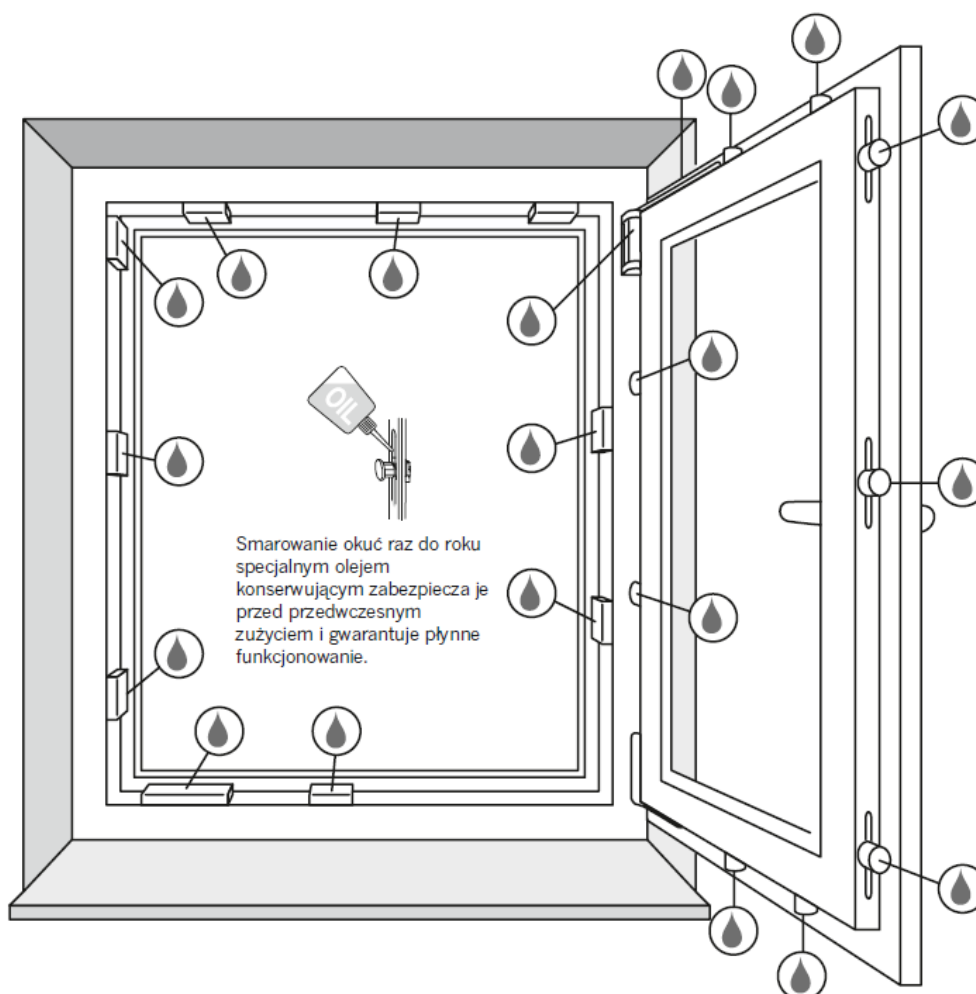
### 1. Instrukcja obsługi okuć firmy WINKHAUS:



## 2. Instrukcja obsługi dźwigni do okien ze słupkiem ruchomym:



## 3. Schemat miejsc w których należy okucie smarować:



#### **4. Podczas użytkowania stolarki okiennej zabrania się:**

- obciążania skrzydeł dodatkowym ciężarem
- opierania skrzydła do ościeża ( grozi to uszkodzeniem, okna, szyby oraz ościeża )
- wkładania przedmiotów pomiędzy ościeżnicę a skrzydło
- pozostawiania okien otwartych podczas niesprzyjających warunków atmosferycznych
- przewiercania ram oraz skrzydeł
- ściągania skrzydeł oraz regulowania okuć bez wezwania fachowego personelu



- stawiania przedmiotów w obrębie okna które w znacznym stopniu wytwarzają wysoką temperaturę np. świece, lampki, halogeny, gorące żelazko itp.
- W przypadku dostępu do okien dzieci, lub osób z zaburzeniami umysłowymi należy zastosować elementy blokujące niepożądane otwarcie okien np. klamkę z kluczykiem, blokadę rozwarcia lub zastosować okucia z odwróconą funkcją otwierania.

Uwaga: 

Należy pamiętać że: Zatrzaszkujące się skrzydło okienne lub balkonowe może spowodować zranienie. Przy domykaniu stolarki nie należy wkładać rąk między skrzydło a ościeżnicę.

### **1. Czyszczenie profili okiennych.**

Profile okienne z PVC firmy Rehau, dzięki swojej gładkiej powierzchni dają się łatwo czyścić i pielęgnować. Ogólne zabrudzenia od kurzu, deszczu można łatwo i szybko usunąć dostępnymi w handlu środkami czyszczącymi i ciepłą wodą. **Proszki, pasty jak i inne ostre środki do szorowania są niedozwolone**, ponieważ mogą porysować gładką powierzchnię profili. Nie wolno używać do czyszczenia benzyny i rozcieńczalników nitrowych.

Należy kontrolować otwory do odprowadzania wody z ościeżnic i w razie potrzeby udroźnić.

### **2. Czyszczenie szyb.**

Szyby należy myć płynem do mycia szyb lub ciepłą wodą i dobrą irchową ściereczką do okien.

### **3. Czyszczenie i pielęgnacja uszczelek**

Uszczelki znajdujące się od zewnętrznej strony okna są narażone na działanie zmiennych temperatur, słońca i kwaśnych deszczy. Zaniedbywane szybciej sparcieją i przestaną dobrze spełniać swoje zadanie. Należy więc czyścić je czystą wodą.

### **4. Konserwacja okuć**

Okna wyposażone są w najnowszej generacji okucie i aby służyło długie lata wymaga odpowiedniej trwałości i konserwacji:

- należy chronić je przed zanieczyszczeniem pyłem, gipsem lub kurzem podczas prac remontowo-budowlanych,
- do czyszczenia okien nie należy używać środków agresywnych, mogących uszkodzić powłokę antykorozyjną okuć,
- przynajmniej raz na 1,5 roku wszystkie elementy oznaczone odpowiednio „kropelką” należy nasmarować specjalnym olejem do konserwacji okuć.

### **5. Wentylacja**

Z przyczyn higienicznych konieczne jest dostateczne odświeżanie powietrza w pomieszczeniu, w którym przez jego używanie nagromadziły się substancje szkodliwe. Woda w postaci pary wodnej powstaje np. przy oddychaniu, w czasie gotowania, kąpieli lub prania. Wilgotność ta była wcześniej w miarę łatwo odprowadzana dzięki wymianie powietrza przez nieszczelne okna ( zjawisko ciągu powietrza). Ta wymiana przez nowoczesne, szczelne okna nie jest możliwa. Nadmierna wilgotność po osiągnięciu punktu nasycenia może prowadzić do skraplania pary

wodnej i powstawania wilgotnych plam oraz rozwoju pleśni. Szczególnie narażone są pomieszczenia o niskich temperaturach i wysokiej wilgotności powietrza. Dlatego prawidłowe wietrzenie jest warunkiem zachowania przyjemnego klimatu w pomieszczeniu.

Zimą należy wietrzyć pomieszczenia kilka razy dziennie. Najlepszy efekt uzyskujemy, otwierając całkowicie przez krótki czas wszystkie okna i drzwi, zamiast uchylania ich na wiele godzin. W ciągu dwóch do czterech minut następuje wówczas całkowita wymiana powietrza.

Stosując się do powyższych wskazówek i zaleceń, zapewnimy sobie nienagane funkcjonowanie przez lata oraz piękny wygląd nowych okien na profilach Firmy Rehau.