

## WSTĘP

Czynniki atmosferyczne, zarówno miejskie jak i przemysłowe sprawiają, iż należy dołożyć wszelkich starań w poprawności wykonania konstrukcji, a następnie jej utrzymania podczas montażu na budowie, jak i w okresie użytkowania, aby zachować odpowiedni wygląd oraz funkcjonalność konstrukcji.

## CZYSZCZENIE I UTRZYMANIE

Środki, które **NIE POWINNY** być używane do czyszczenia:

- narzędzia ostre, takie jak noże, łopatki, itp.,
- ostre myjki i papier ścierny,
- agresywne środki czyszczenia łazienek (np. CILLIT BANG lub podobne) oraz rozpuszczalniki, które mogą spowodować trwałe uszkodzenie powłoki lakierniczej.

Środki, które **POWINNY** być stosowane do czyszczenia:

- ciepła woda (z 2% mydła),
- miękkie gąbki,
- wilgotne ściereczki,
- papier chłonny,
- maszyny do czyszczenia na bazie gorącej wody,
- odkurzacz (w celu usunięcia kurzu pomiędzy ościeżnicą i ścianą).

## 1. CZYSZCZENIE WNĘTRZA

Należy użyć sprężonego powietrza do usunięcia kurzu lub innych zabrudzeń powstałych podczas montażu pomiędzy ościeżnicą, a skrzydłem. Do tego celu można również użyć delikatnej szczoteczki lub pędzelka.

Mechanizmy ruchome, takie jak zawiasy, klamki, zamki, itp. posmarować smarem (np. 3 w 1). Narożniki transmisyjne mają w sobie smar więc nie jest konieczne dodatkowe smarowanie.

Zaleca się powtarzanie powyższych czynności co pół roku.

## 2. CZYSZCZENIE POWIERZCHNI PROFILI I SZKŁA

Namoczyć miękką gąbkę w ciepłej wodzie z mydłem, delikatnie przemywać powierzchnię profili ościeżnicy i skrzydła (wewnętrzną i zewnętrzną) oraz szybę. Następnie osuszyć powierzchnię chłonną szmatką w celu usunięcia wody z mydłem. Na koniec należy przetrzeć myte powierzchnie suchą szmatką (lub ręcznikami papierowymi), aby zakończyć czynności czyszczenia.

Ciepłą wodą z mydłem można zastąpić parą.

Wskazane jest, aby powtarzać czynności czyszczenia co miesiąc.

Uwagi końcowe:

- W pobliżu autostrad, morza lub terenów przemysłowych czynności czyszczenia należy wykonywać częściej.
- Przed montażem okna należy zabezpieczyć wszystkie powierzchnie wokół, gdyż mogą one zostać zabrudzone. Do tego celu można użyć taśmy malarskiej.

## ZAGROŻENIA PŁYNAĆE Z UŻYTKOWANIA OKIEN

Zasady bezpieczeństwa podczas użytkowania okien.

|   |  |
|---|--|
|    | <p><b>Ryzyko przytrzaśnięcia</b></p> <p>Należy zwrócić uwagę na możliwość przytrzaśnięcia rąk podczas otwierania i zamykania okna.</p>   |
|   | <p><b>Ryzyko wypadnięcia</b></p> <p>Istnieje możliwość wypadnięcia przez otwarte okno. Nie należy pozostawiać dzieci bez nadzoru przy otwartym oknie.</p>                      |
|  | <p><b>Ryzyko wypadnięcia przedmiotu</b></p> <p>Istnieje możliwość wypadnięcia przedmiotu przez otwarte okno, w szczególności podczas mycia lub porządkowania jego okolicy.</p> |
|  | <p><b>Ryzyko uderzenia</b></p> <p>Uderzenie skrzydłem okna może spowodować upadek, wstrząs mózgu lub paraliż szczególnie u osób starszych.</p>                                 |
|  | <p><b>Niebezpieczeństwo przypadkowego zamknięcia</b></p> <p>Okna rozwiernie mogą zostać zamknięte samoczynnie (np. przez podmuch wiatru) i przytrzasnąć użytkownika.</p>       |