



INSTRUKCJA EKSPLOATACJI I KONSERWACJI STALOWYCH OŚCIEŻNIC DRZWIOWYCH

ZAKPOL

ul. Portowa 1, 55-200 Oława

tel: +48 71 303 90 02

fax: +48 71 303 90 01

e-mail: biuro@zakpol.eu

www.zakpol.eu

podstawowe dokumenty powiązane (dostępne na: <https://zakpol.eu/dokumenty/>):

- Instrukcja montażu i wbudowania ościeżnic;
- Aprobata Techniczna ITP AT-15-7506/2016;
- Katalog ościeżnic;
- Ogólne warunki sprzedaży;

Producent zaleca okresowe przeglądy stanu użytkowanych ościeżnic, mają one pozytywny wpływ na walory użytkowe i długości bezawaryjnej eksploatacji wyrobów.

1. Konserwacja powłoki zewnętrznej

Ościeżnice należy starannie przetrzeć wilgotną szmatką co najmniej raz w roku z użyciem wody (do wody można dodać łagodny detergent nie zawierający amoniaku czy alkoholu) w celu usunięcia kurzu i innych zanieczyszczeń. Z powodów estetycznych można czyścić ościeżnice częściowo.

UWAGA! Do ościeżnic stalowych nie stosować preparatów zawierających woski lub inne środki nabłyszczające.

2. Czyszczenie szyb w naświetlaczach

W przypadku zabrudzenia powierzchni matowej należy myć ją czystą, miękką gąbką zwilżoną w czystej wodzie. Mycie należy wykonać ruchem kolistym. Nie wolno myć powierzchni matowej szyby tylko w miejscu jej zabrudzenia, gdyż tarcie punktowe spowoduje „wytarcie” w tym miejscu chropowatości maty.

W przypadku silnych zabrudzeń miejscowych należy użyć do mycia octu lub płynu do mycia szyb na bazie alkoholu/amoniaku. Środek czyszczący nie może posiadać intensywnego zabarwienia. Po usunięciu miejscowych zabrudzeń należy umyć tym samym środkiem całą szybę a następnie zmyć czystą wodą i delikatnie wytrzeć szybę do sucha miękką, czystą szmatką.

Przy myciu wszystkich szyb należy unikać bezpośredniego spryskiwania powierzchni szyb i elementów drzwi. Środki do mycia należy nanosić bezpośrednio na szmatkę (lub wskazane narzędzie do czyszczenia szyb). Środki do mycia szyb zawierają salmiak lub amoniak, które mogą powodować uszkodzenia powłoki lakierniczej/ malarskiej/laminowanej.

W przypadku wątpliwości należy kontaktować się z producentem ościeżnic lub szyb.

3. Konserwacja zawiasów i zamków

Aby zapewnić płynne otwieranie i zamykanie drzwi co najmniej raz do roku należy przeprowadzić następujące czynności:

- 1) wizualną – całościową ocenę drzwi oraz dokonać poprawy estetycznej zespołu,
- 2) wykonać sprawdzenie i ewentualną regulację zamków oraz zamków (kasowanie luzów i wymiana elementów zużytych),
- 3) sprawdzić i ewentualnie skorygować jakość zamocowania elementów zamków oraz zaczepów zamkowych,
- 4) wszystkie elementy ruchome okuć nasmarować lub naoliwić (należy stosować smar lub olej maszynowy bez zawartości żywic i kwasów),
- 5) sprawdzić mocowanie i wyregulować: samozamykacz i elektro zaczep (jeżeli występuje),

4. Konserwacja uszczelki

Przy otwartych drzwiach zabrudzone/zakurzone uszczelki czyścić miękką tkaniną nasączoną wodą z płynnym detergentem. W przypadku stwierdzenia trwałych uszkodzeń lub odkształceń uszczelkę należy wymienić na nową.

5. Konserwacja skrzydła drzwiowego

W zakresie eksploatacji i konserwacji skrzydła drzwiowego należy przestrzegać zaleceń producenta skrzydła.