

Instrukcja konserwacji i użytkowania wyrobów ALSANIT

Do produkcji wyrobów ALSANIT używa się:

- płyt HPL,
- laminowanych płyt wiórowych
- innych płyt takich jak szkło lub płyty warstwowe (sandwich),
- okuć (zawiasy, zamki, wsporniki, etc..) z tworzy sztucznych i metali,
- malowanych proszkowo blach stalowych,
- anodowanych lub malowanych proszkowo profili aluminiowych.

Przed rozpoczęciem użytkowania

Przed rozpoczęciem użytkowania należy upewnić się, że wyroby zostały poprawnie zamontowane. W szczególności ważne jest aby zapewnić ich należyte wypoziomowanie (w trzech płaszczyznach). Przed rozpoczęciem użytkowania należy również wyregulować drzwi aby stanowiły płaszczyznę z sąsiadującymi elementami oraz aby szczeliny między elementami były równe. Wszelkie oznaczenia produkcyjne należy zdjąć (dotyczy oznakowania firmowego produktu) oraz dokładnie wyczyścić wyroby. Jeśli montaż nie został zamówiony w ALSANIT opisane powyżej czynności są po stronie klienta.

Czyszczenie

Powierzchnie wyrobów należy czyścić i konserwować delikatnymi, nieagresywnymi środkami myjąco-czyszczącymi o neutralnym PH. W celu usunięcia zabrudzenia należy pokryć czyszczoną powierzchnię środkiem myjąco-czyszczącym. Za pomocą miękkiej, suchej ściereczki zetrzeć środek czyszczący wraz z rozpuszczonym zabrudzeniem. W razie potrzeby czynność powtórzyć. Do czyszczenia należy użyć miękkiej ściereczki. Do codziennej pielęgnacji zalecamy produkt A1, który usuwa również ślady palców. Do miejscowego stosowania i usuwania super trudnych zabrudzeń w tym graffiti polecamy stosowaniu preparatu A2 od ALSANIT.

Bieżące utrzymanie i serwis konstrukcji

Wszelkie elementy mocujące takie jak wkręty i śruby muszą być sprawdzane wizualnie na bieżąco. Poluzowane wkręty lub śruby i inne elementy mocujące należy niezwłocznie dokręcić. W przypadku zauważenia poluzowania połączeń lub odchylenia od pionu konstrukcji należy niezwłocznie wyłączyć ją z użytkowania i dokonać ponownej regulacji.

Bieżące utrzymanie i serwis elementów mechanicznych

Wszelkie elementy obrotowe muszą być sprawdzane wizualnie na bieżąco w celu weryfikacji ich zużycia. W przypadku zauważenia, że drzwi przestają domykać się samoczynnie (dotyczy drzwi zamontowanych na zawiasach samo domykających) w sposób płynny lub gdy występuje „skrzypienie”, należy zdjąć je z zawiasów i sprawdzić czy smar na sworzniach nie został wytarty. Przed nasmarowaniem zawiasu należy wytrzeć z powierzchni współpracujących resztki starego smaru i nasmarować je niewielką ilością smaru stałego. Zaleca się smarowanie zawiasów raz na kwartał.

Uwaga:

W zawiasach samo domykających zbyt duża ilość smaru może wytworzyć pomiędzy tuleją a sworzniem „poduszkę”, która spowoduje, że do czasu jej usunięcia drzwi nie będą się domykały samoczynnie.

Zabrania się :

1. Mechanicznego czyszczenia powierzchni płyt i profili twardymi narzędziami typu: szpachelki, noże, skrobaki oraz czyściami np.: papier ścierny, „druciaki” itp.
2. Stosowania preparatów o działaniu żrącym np.: soda kaustyczna, lizol, proszki czyszczące produkowane na bazie sody kaustycznej, alkalicznych, w postaci proszków, rozpuszczalników, a także środków czyszczących produkowanych na bazie kwasów.
3. Długotrwałego działania strumieniem wody na powierzchnię wyrobów.
4. Instalowania na ścianach i drzwiach pojemników na papier i innych elementów.

Roczne przeglądy serwisowe

O ile nie postanowiono inaczej warunkiem utrzymania gwarancji jest zlecenie rocznych przeglądów serwisowych potwierdzonych Sprawozdaniem Serwisowym ALSANIT.