



LITEX
PROMO



Wind **Barrier**

Instrukcja obsługi i użytkowania

PL 1.2024

1. Instrukcja użytkowania balustrad Wind Barrier

Przed przystąpieniem do korzystania z balustrad Wind Barrier prosimy o uważne zapoznanie się z instrukcją oraz wykonanie montażu zgodnie z zawartymi w niej wskazówkami. Użytkownik balustrady jest zobowiązany dbać o ich czystość i estetyczny wygląd oraz użytkować je w sposób zgodny z ich przeznaczeniem, niepowodujący pogorszenia stanu technicznego oraz niestwarzający zagrożenia. Przez cały okres prowadzenia prac montażowych należy korzystać z niezbędnych środków ochrony indywidualnej, zaś w razie utrudnionego dostępu należy podjąć stosowne działania. Należy przestrzegać przepisów i instrukcji bezpieczeństwa wydanych przez organy administracji krajowej lub lokalnej. Należy uważnie zapoznać się z wytycznymi dotyczącymi stosowania używanych środków chemicznych i detergentów. Należy przestrzegać zasad zawartych w takich wytycznych, a w razie wątpliwości skontaktować się z producentem. Należy ograniczyć używanie środków chemicznych i detergentów do niezbędnego minimum. Za szkody powstałe na skutek nieprzestrzegania przepisów bezpieczeństwa, instrukcji obsługi oraz wymagań prawnych odpowiedzialność ponosi odbiorca końcowy. Producent zastrzega sobie prawo do ewentualnych zmian części lub funkcji wyrobu. Każda część jest wykonana zgodnie z naszymi wzorcami, a dokładnych informacji na temat zasad ich działania i użytkowania udziela serwis. Jeżeli w instrukcji nie uwzględniono wszelkich możliwych problemów i sytuacji, prosimy o skontaktowanie się celem ich wyjaśnienia.

2. Czyszczenie i konserwacja

- Konserwacja elementów balustrad powinna być wykonana w częstotliwości zależnej od warunków eksploatacji i warunków atmosferycznych (czyścić przynajmniej raz na pół roku).
- Do czyszczenia balustrad używamy tkanin, gąbki nylonowej, ciepłej czystej wody i preparatu z mydłem lub łagodnym detergentem.
- Chronić przed działaniem środków żrących takich jak: ługi, kwasy i inne substancje agresywne chemicznie do czyszczenia ślusarki – agresja chemiczna może spowodować korozję elementów metalowych, zmycie powłok malarskich lub zmatowić powierzchnię.
- Elementy muszą być podczas czyszczenia w stanie zimnym – max. Temperatura 25°C.
- Środki czyszczące wolno używać tylko w stanie zimnym – max. Temperatura 25°C.
- Nie wolno używać żadnych środków kwaśnych lub mocno alkalicznych ścierających i czyszczących, które mogą atakować podłoże metalowe lub szkło.
- Nie wolno używać żadnych środków ścierających i czyszczących powodujących ubytki materiałowe farby i rysy.
- Nie wolno używać żadnych organicznych rozpuszczalników, które zawierają estry, ketony, alkohole, aromaty, eter glikolowy lub chlorowane materiały węglowodorowe.
- Nie wolno używać żadnych środków czyszczących o nieznanym składzie chemicznym.
- Nie wolno używać materiałów czyszczących, które pozostawiają resztki na powierzchni czyszczonej.
- Usuwanie tłustych, olejowych lub sadzowych substancji można dokonywać przy pomocy bezaromatowych węglowodorów benzynowych.
- Pozostałości klejów, kauczuków silikonowych lub taśm samoprzylepnych itp. mogą być usuwane przy pomocy bezaromatowych węglowodorów benzynowych. Maksymalny czas oddziaływania środka czyszczącego nie może przekraczać 1 godziny. W razie potrzeby czyszczenie można powtórzyć co najmniej po 24 godzinach.
- Kleje, zaprawy, masy do szpachlowania, kity, taśmy pokryciowe i klejące mogą zawierać agresywne substancje i przed użyciem musi być sprawdzone ich oddziaływanie na powłoki malarskie i na podłoże.
- Nigdy nie czyścić strumieniem wody, myjką ciśnieniową, odkurzaczem wodnym.
- Po każdym myciu, powierzchnia musi być natychmiast sputkana czystą zimną wodą.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia powierzchni należy sprawdzić efekt działania środka czyszczącego, próbę przeprowadzić na niewidocznych elementach konstrukcji. W przypadku wystąpienia niepożądanych efektów należy zrezygnować z wykorzystania testowanego środka czyszczącego.
- Należy zapewnić ochronę przed kontaktem powłoki z wapnem, cementem i innymi alkalicznymi materiałami budowlanymi, które mogą powodować wysolenia, czyli biały, drobnokrystaliczny, trudno rozpuszczalny nalot na powierzchni balustrady, który powstaje wskutek migracji rozpuszczonych w wodzie soli, przedostających się przez pory z wnętrza balustrady w kierunku jej powierzchni.

3. Użytkowanie

- W celu otwarcia balustrady – należy delikatnie nacisnąć wewnętrzną szybę (do poczucia oporu). Balustrada podniesie się na zadaną wysokość za pomocą siłowników gazowych.
- W celu zamknięcia balustrady – należy ściągnąć szybę do pozycji dolnej.
- Podczas otwierania balustrady nie należy używać zbyt dużego nacisku na szybę – grozi to uszkodzeniem systemu blokady.
- Co najmniej raz do roku sprawdzić stabilność mocowania elementów (śruby, kotwy mocujące, nity, wkręty) ważnych z punktu widzenia bezpieczeństwa.
- Okresowo sprawdzać ogólny stan techniczny balustrady – raz na miesiąc otworzyć i zamknąć balustradę wysuwaną. Gdy produkt jest obsługiwany (wsuwanie / wydłużenie tłoczyska) po raz pierwszy po dłuższych okresach nieużywania może wystąpić moment rozruchowy, co oznacza, że do przemieszczenia produktu potrzebne są większe siły. Efekt ten znika po jednym lub dwóch cyklach.
- Nie zostawiać otwartej balustrady dłużej niż 24h.
- Nie zostawiać otwartej balustrady podczas wiatrów powyżej 130 km/h.
- W przypadku stwierdzenia nieprawidłowości serwisu, należy o tym fakcie poinformować sprzedawcę.
- Nie wolno dokonywać samodzielnie przeróbek.
- Zabronione jest samowolne mocowanie jakichkolwiek elementów do balustrady.
- Wszelkie dodatkowe wyposażenie tarasu, balkonu lub loggii nie może uszkadzać powierzchni balustrady oraz nie może powodować zagrożenia dla osób trzecich.
- Należy uważać, aby nie rozbić szyb balustrady.

4. Naprawy

- Napraw i konserwacji może dokonywać tylko serwis wskazany przez Sprzedawcę.
- W przypadku rozbicia szyby należy wymienić całą balustradę.
- W razie wystąpienia rys na profilach uzupełnić ubytki powłoki ochronnej farbą nawierzchniową wg zaleceń producenta farb.

5. Uwagi bezpieczeństwa

- Balustrady i pochwyty należy wykorzystywać zgodnie z przeznaczeniem.
- Zabrania się stawania, wieszania czy siadania na balustradach.
- Zakaz wspinania się po balustradzie.
- Zakaz siedzenia na poręczach.
- Zakaz montowania wsporników, masztów pod anteny telewizyjne itp.
- Zakaz wieszania prania i pościeli.
- Zakaz wieszania donic na kwiatki.
- Zakaz montowania banerów reklamowych.

6. Składowanie

- Balustrady należy przechowywać w suchych i przewiewnych pomieszczeniach.
- Elementy zabezpieczone podczas transportu w folii stretch należy niezwłocznie usunąć przez Zamawiającego po wykonaniu transportu. W żadnym wypadku zabezpieczony towar za pomocą: przekładek gąbkowych, kartonowych, folii bąbelkowych oraz folii typu stretch nie nadaje się bezpośrednio do długiego składowania.
- Należy chronić je przed uszkodzeniami mechanicznymi oraz nadmiernym działaniem promieni UV i silnych czynników korozyjnych (sól, środki chemiczne itp.).
- **Nie nakrywać szczelnie plandekami lub foliami ze względu na ryzyko kondensacji pary wodnej.**
- Taśmy zabezpieczające usunąć bezzwłocznie po zakończeniu montażu.