

**PRODUCENT**

KARPOL

33-340 Stary Sącz

ul. Prymasa Stefana Wyszyńskiego 24

NIP: 737-102-39-44

e-mail: [sklep@karpol.pl](mailto:sklep@karpol.pl)

# Instrukcja bezpieczeństwa plisy okiennej

## 1. Przeznaczenie produktu

- Plisa okienna jest przeznaczona do zasłaniania okna w pomieszczeniach wewnętrznych. Jej montaż jest możliwy na oknie.
- Plisa okienna nadaje się do użytku w domach (np. w sypialniach, salonach, kuchniach), biurach oraz innych przestrzeniach użytkowych, takich jak gabinety, pokoje hotelowe czy pomieszczenia rekreacyjne.
- Plisa okienna może być instalowana na oknach standardowych, w drzwiach przesuwnych oraz na oknach nieotwieralnych.
- **Ostrzeżenie:** Produkt nie jest przeznaczony do użytku na zewnątrz ani w warunkach narażonych na działanie czynników atmosferycznych, takich jak deszcz czy wilgoć.

## 2. Środki ostrożności

- **Montaż:**
  - Plisa okienna jest montowana inwazyjnie, poprzez przykręcenie jej do listew przyszybowych. Dzięki temu materiał i mechanizm są blisko okna, zapewniając estetyczny wygląd i nie ograniczając promienia otwarcia okna.
  - Przed montażem plisy okiennej upewnij się, że powierzchnia listew przyszybowych jest czysta, sucha i wolna od zanieczyszczeń.
  - Używaj odpowiednich narzędzi, takich jak wkrętarka i poziomicca i upewnij się, że plisa okienna jest prawidłowo i stabilnie przymocowana.
  - Montaż plisy można przeprowadzić na różnych typach okien, w tym na oknach przesuwnych i nieotwieralnych.
- **Bezpieczeństwo pracy na wysokości:**
  - Podczas montażu używaj stabilnej i certyfikowanej drabiny.
  - Upewnij się, że podłoga pod drabiną jest płaska i nieśliskie.
  - Nie wychylaj się poza bezpieczny zasięg podczas pracy na wysokości.
  - W razie konieczności korzystaj z pomocy drugiej osoby, aby utrzymać stabilność drabiny i zapewnić asekurację.
  - **Zalecenie:** Jeśli nie masz doświadczenia w montażu, skontaktuj się z profesjonalistą.
- **Użytkowanie:**
  - Regularnie sprawdzaj stabilność mocowań oraz stan techniczny mechanizmu plisy.
  - W przypadku zauważenia uszkodzeń, takich jak luzów, zerwanych linek czy niesprawnego mechanizmu, natychmiast zaprzestań użytkowania plisy i dokonaj niezbędnych napraw.
  - Plisa została zaprojektowana do użytkowania w standardowych warunkach. Unikaj jej nadmiernego naciągania lub obciążania, co może prowadzić do uszkodzenia.
- **Środki ostrożności dotyczące dzieci:**
  - Upewnij się, że elementy plisy są poza zasięgiem małych dzieci, aby zapobiec ryzyku zadławienia, uduszenia, zranienia lub przypadkowego zerwania plisy.
  - Plisa okienna powinna być trwale zamocowana do okna, aby zapobiec jej przypadkowemu oderwaniu.
  - Nie pozwalaj dzieciom bawić się plisą okienną.
  - Upewnij się, że plisa jest odpowiednio zamocowana, aby zapobiec jej przypadkowemu oderwaniu, co mogłoby stanowić zagrożenie dla dzieci.

## 3. Konserwacja

- Plisę należy czyścić w zależności od materiału: za pomocą suchej lub lekko wilgotnej ściereczki.
- Regularnie sprawdzaj stan mechanizmu oraz tkaniny, aby zapobiec ewentualnym uszkodzeniom.
- W przypadku zauważenia uszkodzeń, zużycia lub luzów w elementach, natychmiast zaprzestań korzystania z plisy i wymień uszkodzone części.
- Mechanizm hamulca pozwala na zatrzymanie plisy na dowolnej wysokości – upewnij się, że działa prawidłowo, aby zapobiec przypadkowemu opadaniu.
- **Ostrzeżenie:** Nie stosuj agresywnych środków czyszczących ani ściernych, które mogą uszkodzić materiał plisy, jej mechanizm lub elementy montażowe.

## 4. Utylizacja

- Po zakończeniu użytkowania plisy okiennej należy ją zutylizować zgodnie z lokalnymi przepisami dotyczącymi odpadów aluminiowych, tworzyw sztucznych i innych materiałów.
- **Segregacja:** Oddziel wszystkie elementy aluminiowe od innych materiałów, takich jak haczyki, tekstylia użyte do plisy itp.
- **Recykling aluminium:** Części aluminiowe przekazaj do punktu zbiórki odpadów metalowych, specjalizującego się w recyklingu aluminium lub do centrum recyklingu metali kolorowych.
- **Wskazówka:** Elementy plastikowe należy przekazać do punktów zbiórki odpadów tworzyw sztucznych. W przypadku tkanin syntetycznych oddaj je do punktów zbiórki odpadów tekstylnych, jeśli są dostępne.