

**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 bezinwazyjnej

## 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.
- **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:**
  - Plisę montuje się bezinwazyjnie, co oznacza, że wiercenie nie jest wymagane. Instalacja odbywa się za pomocą specjalnych uchwytów, które mocuje się na ramie okna.
  - Przed przystąpieniem do montażu upewnij się, że powierzchnia ramy okna jest czysta, sucha i odtłuszczona. Do odtłuszczenia najlepiej użyć specjalnych chusteczek do odtłuszczenia (dostępnych w sprzedaży).
  - Mechanizm plisy odstaje około 2,5 cm od okna, co może ograniczyć promień otwarcia okna. Zamontuj plisę w miejscu, które nie wpłynie na funkcjonalność okna.
  - **Zalecenie:** Plis bezinwazyjnych nie należy stosować na oknach nieotwieralnych, ponieważ system montażu nie jest dostosowany do tego rodzaju konstrukcji.
- **Bezpieczeństwo pracy na wysokości:**
  - Podczas montażu używaj stabilnej i certyfikowanej drabiny.
  - Upewnij się, że podłoże pod drabiną jest płaskie 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 lub luzów w uchwytach bądź mechanizmie, natychmiast zaprzestań użytkowania plisy i przeprowadź niezbędne naprawy lub wymień uszkodzone elementy.
  - Plisa bezinwazyjna została zaprojektowana do użytku w standardowych warunkach. Unikaj jej nadmiernego obciążania lub naciągania, co może prowadzić do uszkodzeń mechanizmu.
- **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 stabilnie 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 można czyścić suchą lub lekko wilgotną ściereczką, w zależności od rodzaju materiału.
- Regularnie sprawdzaj stan mechanizmu, uchwytów oraz profili aluminiowych.
- W przypadku zauważenia uszkodzeń lub zużycia natychmiast wymień uszkodzone elementy, aby zapewnić prawidłowe i bezpieczne użytkowanie.
- **Ostrzeżenie:** Nie stosuj agresywnych środków czyszczących, które mogą uszkodzić tkaninę plisy lub mechanizm.

## 4. Utylizacja

- Po zakończeniu użytkowania plisy 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.