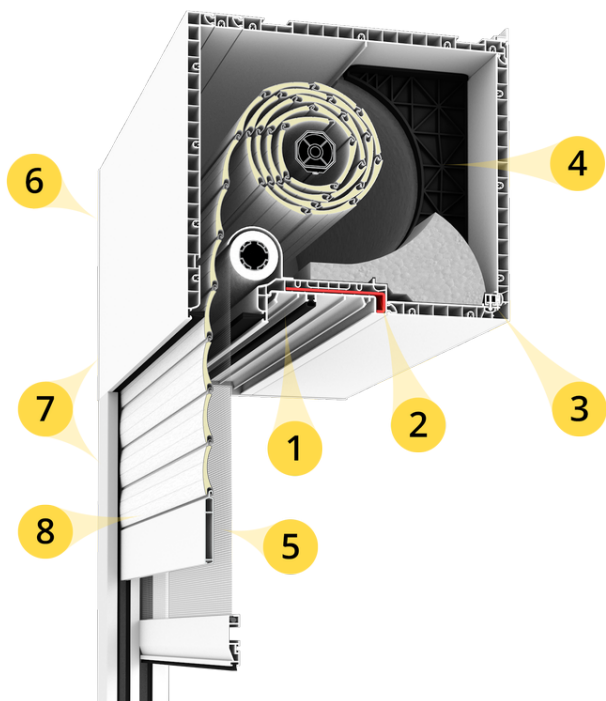


Rolety » Nakładane » Rolety PVC



Nakładane rolety z PVC

Doskonałe rozwiązanie na cały rok – energooszczędność, bezpieczeństwo, prywatność.

Cechy

- Nakładane rolety z PVC, to system rolet zintegrowanych z oknem, możliwy do zastosowania w trakcie budowy domu lub podczas wymiany okien.
- Bogata kolorystyka skrzynek i prowadnic wykonanych z PVC oraz aluminiowych pancerzy.
- Możliwość zabudowy skrzynki od wewnątrz i z zewnątrz, dzięki czemu widoczna staje się tylko prowadnica, aluminiowy pancerz i dolna pokrywa rewizyjna co ma wpływ na estetykę rolety po jej zamontowaniu.
- Dostęp do skrzynki w celu prac konserwatorskich możliwy jest po otwarciu rewizji zamieszczonej u jej dołu lub od strony wewnętrznej.
- Istnieje możliwość wykonania rolety z wbudowaną moskitierą.
- Wysoki stopień izolacyjności termicznej i akustycznej gwarantuje komfort użytkowania.
- Innowacyjne elementy budowy rolety związane z obecnością adaptera oraz konsoli wzmacniającej wyróżniają system od konstrukcji innych producentów, gwarantując wyjątkową szczelność i trwałość rolety.

Dane techniczne

1. Autorski projekt listwy łączącej roletę z oknem (adapter rolety) dla systemu Iglo 5, Iglo Light i Iglo Energy, wyposażony w uszczelnienie gwarantujące optymalną szczelność i pozwalające na uzyskiwanie doskonałych parametrów w zakresie izolacyjności cieplnej oraz przepuszczalności powietrza. Konstrukcja adaptera umożliwia połączenie rolety z różnymi systemami okiennymi, w tym także aluminiowymi czy drewnianymi.
2. Specjalnie zaprojektowane wzmocnienie zapewnia optymalną sztywność systemu, a także odporność na parcie i ssanie wiatru.
3. Zamknięcie rolety wykonane jest z profili aluminiowych, co gwarantuje stabilne połączenie płyty rewizyjnej w skrzynce.
4. Konsola wzmacniająca w roletach Drutex wykonana jest z tworzywa sztucznego (tzw. ciepła), co znacznie poprawia parametry w zakresie energooszczędności systemu oraz pozwala uzyskać optymalną sztywność konstrukcji.
5. Montaż moskitiery możliwy jest od zewnątrz i od wewnątrz pancerza rolety, co wpływa na estetykę konstrukcji.
6. W zależności od montowanego okna i zastosowanego adaptera w ofercie dostępna jest skrzynka o wysokości 215 mm dla systemów Iglo 5 i Iglo Energy oraz 225 mm dla wszystkich pozostałych systemów Drutex.
7. Skrzynka i prowadnica dostępne są w 43 kolorach folii Renolit, co pozwala na dostosowanie projektu do stylistyki budynku.
8. Lamele wypełnione pianką termoizolacyjną o szerokości 37 mm, 42 mm i 55 mm dostępne są w różnych wariantach kolorystycznych, umożliwiających pełną aranżację projektu.

Sterowanie:

- Ręczne: za pomocą paska, korby lub paska z przekładnią korbową.
- Automatyczne: pilotem, kluczykiem lub wyłącznikami oraz za pomocą tabletu czy smartfona.

Zabezpieczenia przed podniesieniem pancerza:

- Za pomocą wieszaka blokady.
- Za pomocą rygla ręcznego lub automatycznego.
- Dzięki zamontowaniu zamka baskwilowego.

Instrukcja programowania rolety: