

ROLETY ZEWNĘTRZNE



KOMFORT

NIEZAWODNOŚĆ

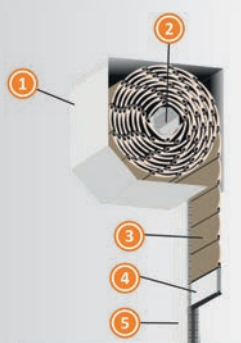
BEZPIECZEŃSTWO

Rolety adaptacyjne

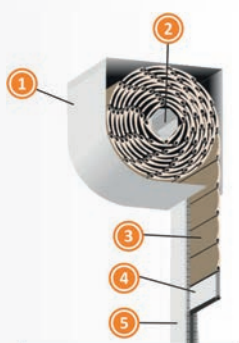


Prosta i solidna konstrukcja oraz specjalne rozwiązania techniczne zastosowane w roletach adaptacyjnych pozwalają na ich szybki i bezproblemowy montaż. Skrzynka oraz prowadnice boczne tego typu rolet wykonane są z wysokogatunkowego aluminium. Zatem wytrzymałość i lekkość to ich główna domena.

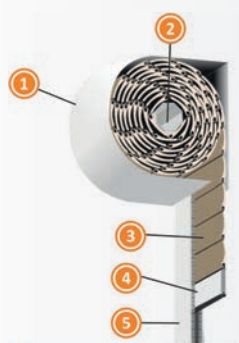
Montaż rolety adaptacyjnej może odbywać się bezpośrednio na mur lub do ramy okiennej. Przy czym musimy pamiętać, że montaż we wnęce okiennej najczęściej zmniejsza światło okna.



Roleta adaptacyjna standard RAS



Roleta adaptacyjna ćwierć-okrągła - RAC



Roleta adaptacyjna półokrągła - RAP

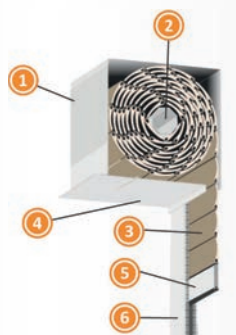
1. Skrzynka rolety
2. Rura nawojowa
3. Pancierz
4. Listwa dolna
5. Prowadnica

Rolety podtynkowe



Rolety podtynkowe dzięki zabudowie i sposobie montażu zapewniają elegancję i czystość architektoniczną zarówno od zewnątrz budynku jak i ze środka.

Rolety podtynkowe stosowane są głównie w nowo powstających obiektach, ale również, po odpowiedniej korekcie nadproża, w budynkach już istniejących.



Roleta podtynkowa standard - RPS

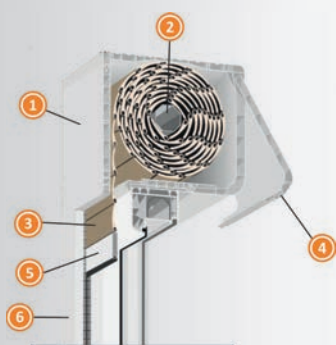
1. Skrzynka rolety
2. Rura nawojowa
3. Pancierz
4. Kłapa rewizyjna
5. Listwa dolna
6. Prowadnica

Rolety nakładkowe

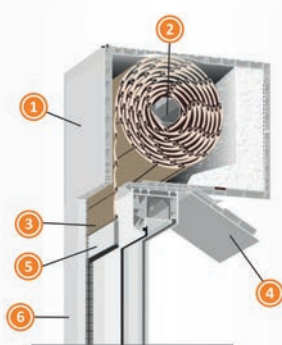


Roleta nakładkowa świetnie sprawdzi się w nowych lub remontowanych domach, które jeszcze przed sobą mają etap montażu okien. Montaż odbywa się przez nałożenie skrzynki rolety na ramię okna, przykręcenie prowadnicy do zewnętrznej części ramy okiennej, a dopiero później cały zestaw przytwierdzany jest we wnęce okiennej.

Skrzynka oraz prowadnice wykonane są z PCV. Oferujemy dwa rodzaje skrzynek: z pokrywą rewizyjną od czoła - RNB lub od dołu - RND.



Roleta nakładkowa z rewizją od czoła - RNB



Roleta nakładkowa z rewizją od dołu - RND

1. Skrzynka rolety
2. Rura nawojowa
3. Pancierz
4. Kłapa rewizyjna
5. Listwa dolna
6. Prowadnica
7. Ocieplenie

Automatyka



Sterowanie przewodowe jest bardzo często stosowanym rozwiązaniem w warunkach domowych. Rolety obsługuje się za pomocą montowanych na ścianie, prostych przełączników klawiszowych lub zaawansowanych włączników z wbudowanym zegarem sterującym.



Sterowanie radiowe sprawia, że obsługa rolet staje się łatwiejsza. Piloty jedno- i wielokanałowe pozwalają na sterowanie jedną roletą lub grupą rolet. Sterowanie radiowe pozwala na automatyczne sterowanie roletami w zależności od pory dnia lub nasłonecznienia.



Sterowanie inteligentne skierowane jest do wymagających Klientów. Dzięki podłączeniu jednostki centralnej do internetu użytkownik w prosty sposób może sterować roletami z dowolnego miejsca. W tym rodzaju sterowania standardowy pilot może być zastąpiony smartfonem lub tabletem.

Sprawdź naszą ofertę:



Bramy garażowe



Bramy przemysłowe



Stolarka aluminiowa



Drzwi wejściowe



Stolarka PCV



Rolety wewnętrzne

Folder nie stanowi oferty w rozumieniu Kodeksu Cywilnego • Producent zastrzega sobie prawo do dokonywania zmian
Kolory przedstawione w katalogu mają charakter poglądowy

 **NITUS**
BRAMY OKNA DRZWI

P.P.H.U. NITUS Piotr Nowak
Drużków Pusty 9
32-862 Porąbka Iwkowska
tel. +48 14 684 50 07 fax. +48 14 691 86 79
e-mail: nitus@nitus.pl
www.nitus.pl

PARTNER HANDLOWY

