



**VIDOK.COM**  
OKNA I DRZWI



**DOPOSAŻENIE OKIEN I DRZWI**

# ROLETY ZEWNĘTRZNE

## PUTZ



Roleta przeznaczona do zabudowy całkowitej, brak ingerencji w wygląd budynku.

## BECLEVER



**NADSTAWNE / NASADKOWE**  
Uniwersalny profil adaptacyjny - łatwy montaż rolety na każdym oknie: PVC, drewnianym i aluminiowym.

## PUTZ



Roleta montowana na elewacji, bez możliwości zabudowy.

# ROLETY ZEWNĘTRZNE

## CHROŃ SWOJĄ PRYWATNOŚĆ

2

Rolety VIDOK to w pełni zautomatyzowany, inteligentny system, który skutecznie chroni przed upałem, hałasem, niechcianymi spojrzzeniami, włamaniem, wiatrem, deszczem, śniegiem czy mrozem.



**Skuteczna ochrona**  
zamknięte rolety stanowią barierę trudną do sforsowania i skutecznie odstraszą intruzów



**System zabezpieczeń**  
Dodatkowe blokady chronią przed podważeniem i podniesieniem rolety



**Inteligentne sterowanie**  
Automatyczne harmonogramy otwierania i zamykania – idealne rozwiązanie na czas urlopu



## HARMONIA KOMFORTU I OSZCZĘDNOŚCI



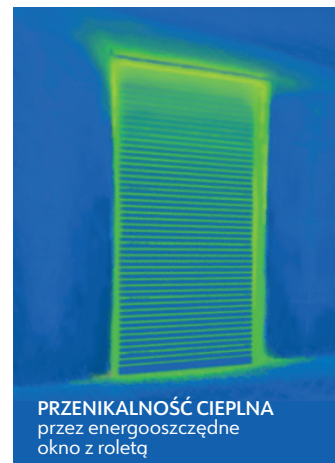
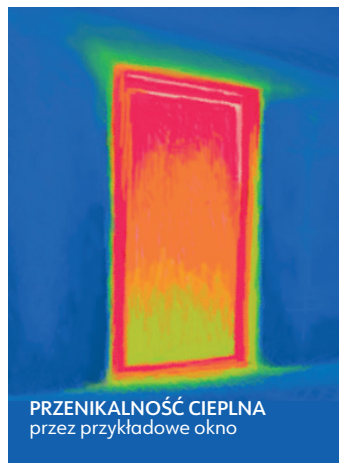
**Niższe koszty ogrzewania**  
ograniczenie ucieczki ciepła z budynku nawet o 25%



**Redukcja strat ciepła**  
dzięki zastosowaniu rolet w połączeniu z oknami energooszczędnymi



**Maksymalna efektywność**  
dzięki roletom zamykanym automatycznie o zmierzchu



## SYSTEM ROLET NOWEJ GENERACJI

Eliminują straty ciepła i mostki termiczne w budynku i zapewniają perfekcyjną integrację z otoczeniem. Dedykowane do nowo wznoszonych domów.

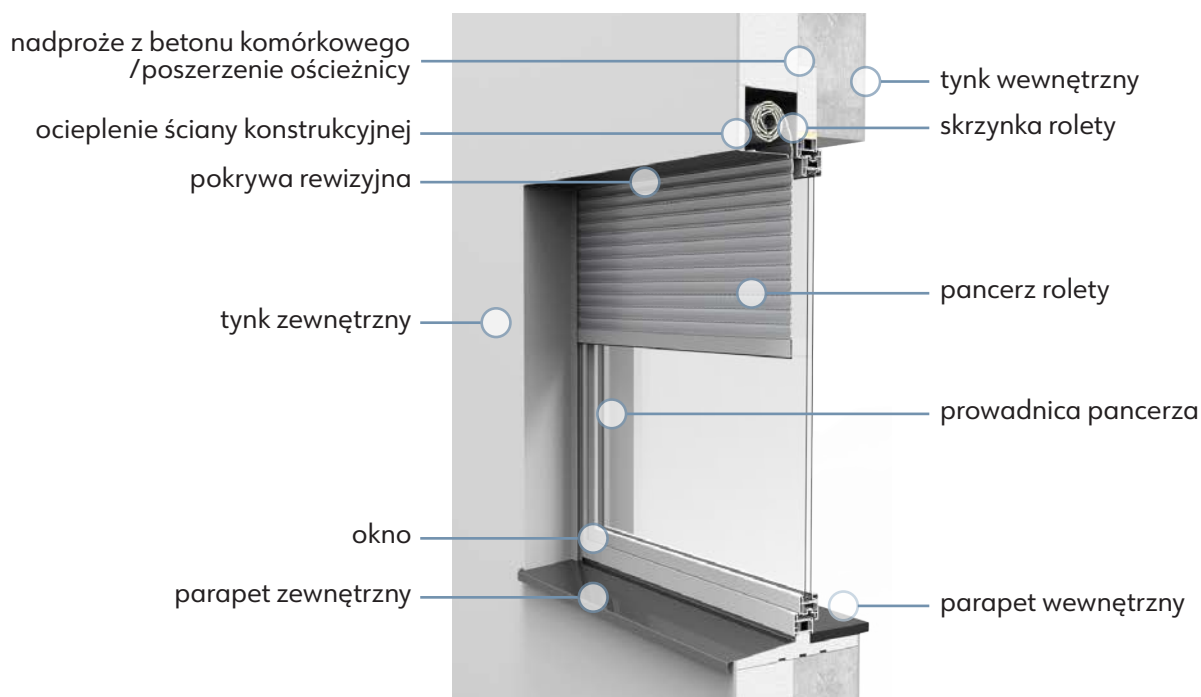
- Estetyczna pokrywa rewizyjna umieszczona od dołu skrzynki rolety (od zewnątrz budynku)
- Roleta przeznaczona do zabudowy całkowitej, brak ingerencji w wygląd budynku
- Możliwość izolacji skrzynki roletowej osłoną termiczną Aluthermo Quattro®
- Możliwość lakierowania widocznych elementów rolety w dowolnej kolorystyce



## Pięć wymiarów skrzynki rolety:

137×137 mm | 150×150 mm | 165×165 mm | 180×180 mm | 205×205 mm

## SPOSÓB MONTAŻU ROLETY PUTZ



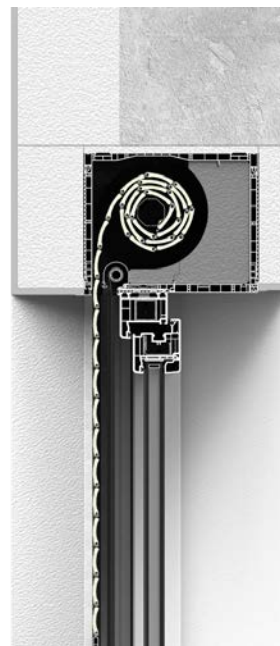
# ROLETY ZEWNĘTRZNE BECLEVER

## NADSTAWNE LUB NASADKOWE

### UNIWERSALNY SYSTEM INSTALOWANY WRAZ Z OKNAMI

Spełnia wymagania zwolenników rolet niezabudowanych, częściowo zabudowanych lub całkowicie zabudowanych.

- Skrzynka roletowa dostępna w dwóch wariantach z moskitierą rolowaną i bez.
- Uniwersalny profil adaptacyjny umożliwiający łatwy montaż rolety na każdym oknie: PVC, drewnianym i aluminiowym.
- Estetyczna pokrywa rewizyjna z funkcjonalnym zamkiem umieszczona od dołu lub z tyłu skrzynki rolety.
- Opcjonalnie wzmocnienia oraz konsole zapewniające stabilność konstrukcji nawet przy dużych gabarytach rolety.

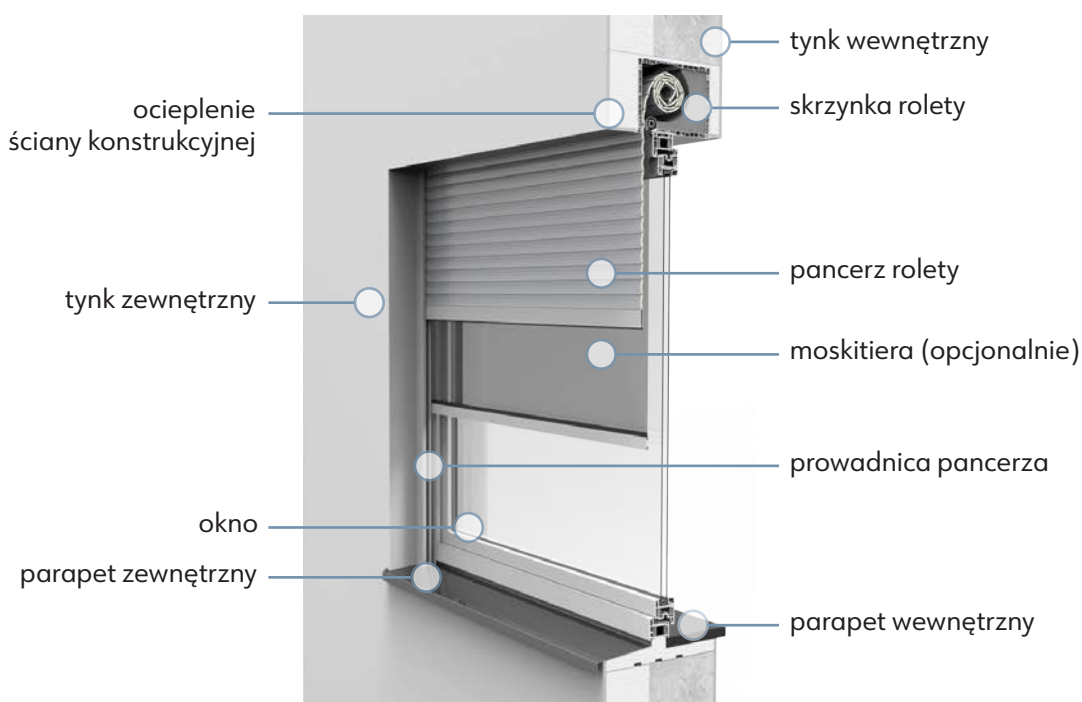


### Trzy wymiary skrzynki rolety:

165×255 mm | 205×255 mm | 245×255 mm

## SPOSÓB MONTAŻU ROLETY BECLEVER

### NADSTAWNE LUB NASADKOWE



całkowita



wewnętrzna



zewnątrzna

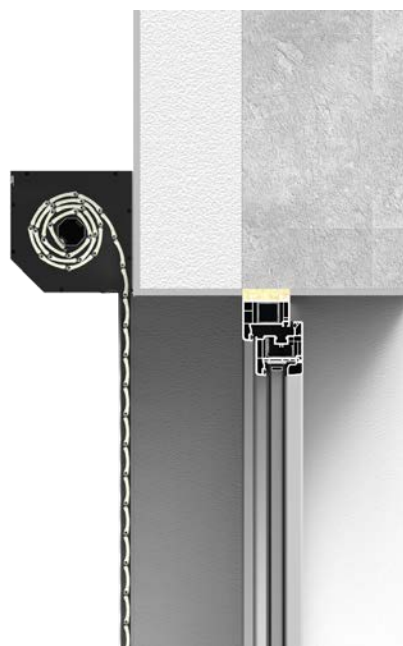


niezabudowana

## NAJBARDZIEJ KOMPATYBILNY SYSTEM ROLETOWY

System, który ze względu na specyfikę konstrukcji przeznaczony jest do stosowania w budynkach z istniejącą już stolarką.

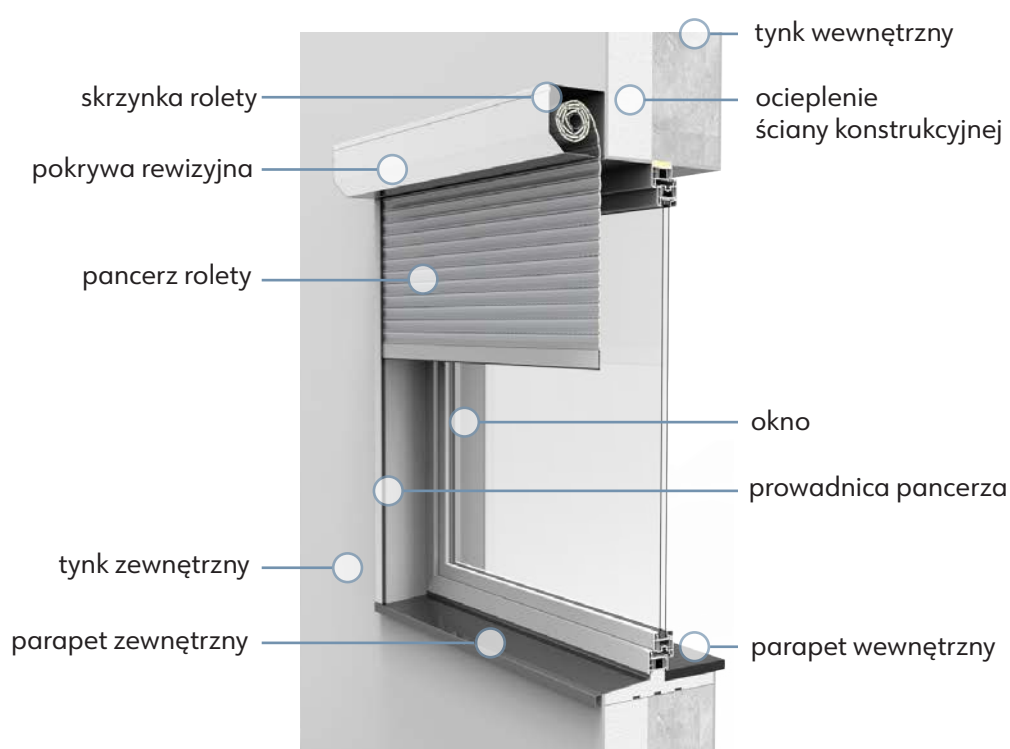
- Estetyczna pokrywa rewizyjna umieszczona od dołu skrzynki rolety (dostęp z zewnątrz budynku).
- Zastosowanie głównie w przypadku modernizacji budynków istniejących.
- Roleta montowana na elewacji, bez możliwości zabudowy.
- Możliwość montażu rolety na ścianie: jedno-, dwu-, trójwarstwowej.



## Pięć wymiarów skrzynki rolety:

137×137 mm | 150×150 mm | 165×165 mm | 180×180 mm | 205×205 mm

## SPOSÓB MONTAŻU ROLETY FLEXI

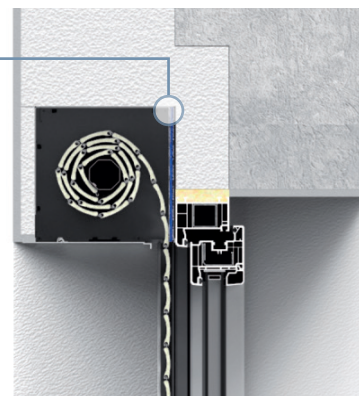


# ROLETY ZEWNĘTRZNE ALUTHERM QUATTRO

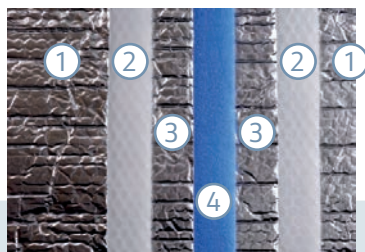
Aluthermo Quattro® to pierwszy cienki, multi-odblaskowy system izolacji wielowarstwowej o grubości 10 mm w całości zgrzewany termicznie.

Składa się z dwóch warstw czystego, polerowanego aluminium o grubości 30 mikronów zabezpieczonych przed utlenieniem, oddzielonych dwiema warstwami pęcherzyków powietrza. Rozmieszczone są one w strukturze plastra miodu i zamknięte w samogasnącej folii polietylenowej. Aluthermo Quattro® stanowi prawie nieprzepuszczalną barierę dla promieniowania podczerwonego, zapewniając komfortowe warunki temperaturowe zarówno latem jak i zimą.

To rozwiązanie docieplenia w przypadku braku izolacji termicznej na etapie wykonywania belek nadproży.



Powietrze zamknięte w folii bąbelkowej oraz piance polietylenowej jest suche i stabilne. Pozwala to uniknąć kondensacji w zakresie temperaturowym: od -55 °C do +80 °C.



- 1 Folia aluminiowa o grubości 30 mikronów, zabezpieczona przed utlenieniem
- 2 Warstwa suchego powietrza w postaci pęcherzyków w samogasnącym polietylenie
- 3 Folia z czystego aluminium odporna na utlenianie
- 4 Pianka zmniejszająca palność i wodoodporny polietylen



# ROLETY ZEWNĘTRZNE

## DETALE, KTÓRE ROBIĄ RÓŻNICĘ

7

### ■ PROFIL BP41R

Aluminiowe walcowane profile wypełnione pianą poliuretanową, dwustronnie ryflowane, o zwiększonej sztywności.

### ■ TAŚMA ALUMINIOWA

z 6 ugięciami

### ■ INNOWACYJNY ŚLIZG PANCERZY

Szybki serwis, pewna praca w każdych warunkach (-45°C do +85°C), wysoka wytrzymałość i niski współczynnik tarcia.

Bez dodatkowych blokad i bez napraw:  
brak potrzeby buforów i zatyczek obrotowych.



## NOWOCZESNE ROZWIĄZANIA W STANDARDZIE

### DYSTANSOWANIE KLAPY REWIZYJNEJ



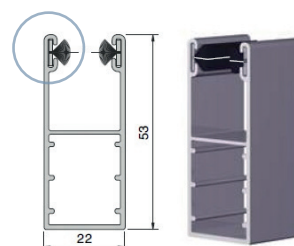
### WIESZAKO-BLOKADY

niwelują możliwość samoczynnego wypięcia wieszaka; blokują możliwość podniesienia rolety od zewnątrz



### STABILIZATOR USZCZELKI W PROWADNICY

eliminuje wygięcie profili



## NOWOCZESNE CENTRUM ZARZĄDZANIA DOMEM

Mózgiem systemu **SMART VIDOK** są **centrale TaHoma switch, InelSmart i InelNet** oraz **Selve Home Server 2**, które umożliwiają komunikację ze wszystkimi produktami VIDOK – zarówno wewnątrz domu, jak i w jego otoczeniu.

Po podłączeniu modułów do domowego routera, zyskujesz możliwość zdalnego sterowania urządzeniami z dowolnego miejsca na świecie – przy użyciu komputera, tabletu lub smartfona.

**inel.**



**InelSmart**  
dwukierunkowy  
system radiowy



**InelNet**  
dwukierunkowy  
system radiowy



**somfy.**



**TaHoma switch**  
dwukierunkowy  
system radiowy



**selve**



**SELVE HOME  
SERVER 2**

## INTELIĞENTNY DOM W ZASIĘGU TWOJEJ RĘKI

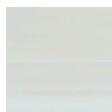
Korzystając z ekranu dotykowego, możesz wybierać, sterować, integrować, zapamiętywać i ustawiać wszystkie urządzenia w domu.

Jednym ruchem, bez wysiłku możesz precyzyjnie opuścić do połowy rolety w sypialni, zmienić ustawienie pozycji żaluzji czy zamknąć lub otworzyć bramę wjazdową.



# ROLETY ZEWNĘTRZNE KOLORYSTYKA

KATEGORIA A



71 biały  
±RAL 9016

PALETA RAL

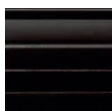


według  
wzornika

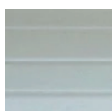
SPRAWDŹ  
DOSTĘPNE KOLORY



KATEGORIA B



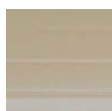
02 brązowy  
± RAL 8077



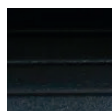
03 srebrny  
± RAL 9006



04 szary  
± RAL 7038



05 beżowy



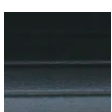
10 czarny  
RAL 9005



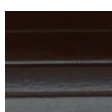
26 kremowy  
± RAL 1015



65 jasny krem  
± RAL 9001

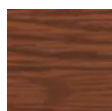


67 antracyt  
± RAL 7016

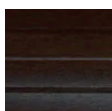


88 jasny brąz  
± RAL 8014

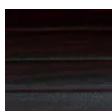
KATEGORIA C



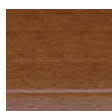
09 ciemne  
drewno



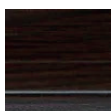
16 orzech



17 mahoń



18 złoty  
dąb



19 dąb  
bagienny



39 winchester

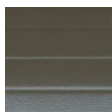


092 Woodec  
Turner Oak

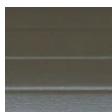
KATEGORIA D



23 srebrny  
ciemny  
RAL 9007



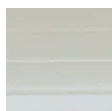
29 kwarcowy  
szary  
RAL 7039



48 szary  
bazaltowy  
RAL 7012



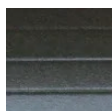
49 Szary  
ciemny  
RAL 7022



64 szary  
jasny  
± RAL 7035



66 niebieski  
stalowy  
± RAL 5011



85 ALUX  
DB703



**VIDOK.COM**  
OKNA I DRZWI

PRODUCENT OKIEN I DRZWI Z DREWNA, PVC I ALUMINIUM  
VIDOK Sp. z o.o. Rudna Mała 75 36-054 Rudna Mała, Polska  
biuro@vidok.com | REGON: 690379060 | NIP: 8131086710

