



| | |
|----------------------------------|-----------|
| Rolety adaptacyjne..... | 3 |
| Aluprof SK 45 | 3 |
| Aluprof SKP | 4 |
| Aluprof SKO-P | 5 |
| Kolorystyka..... | 6 |
| Aluprof Antywłamaniowa SAR | 9 |
| Rolety nadstawne..... | 10 |
| Aluprof OPOTERM..... | 10 |
| Exte ELITE XT | 11 |
| Exte EXAKT | 12 |
| Exte EXPERT XT | 13 |
| Kolorystyka..... | 14 |
| Rolety podtynkowe..... | 17 |
| Aluprof SP-E | 17 |
| Beck+Heun ROKA-TOP 2..... | 18 |
| Beck+Heun ROKA-TOP 2RG | 19 |
| Kolorystyka..... | 20 |
| Kontakt..... | 23 |



Aluprof SK 45

System z charakterystyczną skrzynką ściętą pod kątem 45 stopni od strony zewnętrznej. Idealne rozwiązanie dla osób preferujących elementy wykończeniowe o ostrych, geometrycznych kształtach. Roleta przeznaczona do montażu zarówno bezpośrednio na elewacji obiektu, jak i we wnęce na ościeżnicy okiennej dzięki uniwersalnemu kształtowi skrzynki.

kształt skrzynki: ścięta

skrzynka: aluminiowa o wymiarach: 137x137, 165x165, 180x180, 205x205 w wersji z moskitierą: 165x165, 180x180, 205x205

rodzaj pancerza: aluminiowy lub PVC

profile:

- ✓ aluminiowe wypełnione pianką poliuretanową, tworzywowe i ekstrudowane o wysokości 39 mm - 52 mm i grubości 9 mm - 13 mm,
- ✓ PVC o wysokości 37 mm – 52 mm i grubość 8 mm – 14 mm.

klapa rewizyjna: 1 od zewnętrznej strony okna

przewodnice: aluminiowe

kotwy montażowe: nie

odporność na działanie czynników atmosferycznych: tak

izolacja akustyczna (w skrzynce): nie

izolacja termiczna (w skrzynce): nie

napęd:

- ✓ elektryczny,
- ✓ manualny,
- ✓ sprężynowy.

moskitiera: opcjonalnie

Maksymalna szerokość skrzynki: 4500 mm.

Minimalna szerokość skrzynki: 500 mm.

Ograniczona wysokość i szerokość moskitiery zintegrowanej.



Aluprof SKP

System posiada półokrągłą skrzynkę, która ze względu na swój kształt jest szczególnie polecana do montażu na stolارce okiennej już istniejącego budynku. Dzięki swojej charakterystycznej obudowie oraz zastosowaniu odpowiedniego kąta w górnej części skrzynki doskonale dopasowuje się do wnęki okiennej. Natomiast jej zaokrąglona część zewnętrzna stanowi estetyczne dopełnienie całej instalacji.

Specyfikacja

kształt skrzynki: półokrągła

skrzynka: aluminiowa o wymiarach: 137x137, 165x165, 180x180, 205x205 w wersji z moskitierą: 165x165, 180x180, 205x205

rodzaj pancerza: aluminiowy lub PVC

profile:

- ✓ aluminiowe wypełnione pianką poliuretanową, tworzywowe i ekstrudowane o wysokości 39 mm - 52 mm i grubości 9mm - 13mm,
- ✓ PVC o wysokości 37mm – 52mm i grubość 8mm – 14mm.

klapa rewizyjna: 1 od czoła

przewodnice: aluminiowe

kotwy montażowe: nie

odporność na działanie czynników atmosferycznych: tak

izolacja akustyczna (w skrzynce): nie

izolacja termiczna (w skrzynce): nie

napęd:

- ✓ elektryczny
- ✓ manualny
- ✓ sprężynowy

moskitiera: opcjonalnie

Maksymalna szerokość skrzynki: 4500 mm.

Minimalna szerokość skrzynki: 500 mm.

Ograniczona wysokość i szerokość moskitiery zintegrowanej.



Aluprof SKO-P

Wyjątkowy system wyposażony w skrzynkę o zaokrąglonym kształcie z wysokogatunkowej blachy aluminiowej. Dodatkowo zastosowanie specjalnej powłoki wykonanej w technologii PU/PA zapewnia wytrzymałość i niezwykłą odporność na działanie czynników atmosferycznych, a także ścieranie. Szczególnie polecany do instalacji na fasadzie budynku ze względu na owalny kształt skrzynki oraz wyjątkową trwałość.

Specyfikacja

kształt skrzynki: okrągła

skrzynka: aluminiowa o wymiarach: 137x137, 165x165, 180x180, 205x205 w wersji z moskitierą: 165x165, 180x180, 205x205

rodzaj pancerza: aluminiowy lub PVC

profile:

- ✓ aluminiowe wypełnione pianką poliuretanową, tworzywowe i ekstrudowane o wysokości 39mm - 52mm i grubości 9mm - 13mm,
- ✓ PVC o wysokości 37mm – 52mm i grubość 8 mm – 14mm.

klapa rewizyjna: 1 od zewnętrznej strony okna

przewodnice: aluminiowe

kotwy montażowe: nie

odporność na działanie czynników atmosferycznych: tak

izolacja akustyczna (w skrzynce): nie

izolacja termiczna (w skrzynce): nie

napęd:

- ✓ elektryczny,
- ✓ manualny,
- ✓ sprężynowy.

moskitiera: opcjonalnie

Maksymalna szerokość skrzynki: 4500 mm.

Minimalna szerokość skrzynki: 500 mm.

Ograniczona wysokość i szerokość moskitiery zintegrowanej.

Kolorystyka



01srebrny



02biały



03szary



04ciemny
beżowy



05beżowy



06ciemne
drewno



07jasne
drewno



08ciemny
brązowy



09brązowy



11żółty



12czerwony



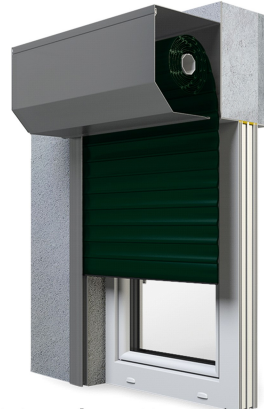
13zielony



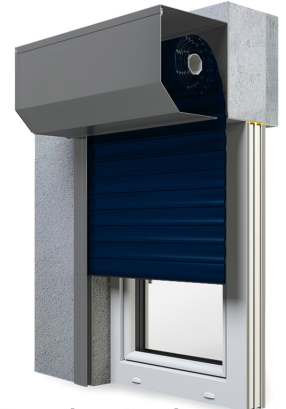
15biel
kremowa



16kość
słoniowa



17zielen
jodłowa



18niebieski
stal



19bordo



20czarny



22ultra
biały



23szary
antracytowy



26mahoń



28orzech



30złoty
dąb



31jasny
szary

Kolorystyka



33bazaltowy
szary



34kwarcowy
szary



35betonowy
szary



36wenge



52winchester



Aluprof Antywłamaniowa SAR

Roleta antywłamaniowa SAR została stworzona dla osób ceniących bezpieczeństwo swoje i bliskich. Klasa odporności na włamanie (RC3) została potwierdzona odpowiednim certyfikatem przez Instytut IFT Rosenheim.

Specyfikacja

- ✓ III klasa odporności na włamanie
- ✓ wzmocniona konstrukcja prowadnic (PPW 80 i PPW 90)
- ✓ pancierz wykonany z ekstrudowanego aluminium (PE 55)
- ✓ wzmocniona listwa dolna (W-LDG 55/W)
- ✓ dwa systemy zabezpieczeń (WB i LDG 55/W)
- ✓ certyfikat Instytutu IFT Rosenheim
- ✓ możliwość montażu w istniejących i nowo wznoszonych budynkach
- ✓ sterowanie ręczne i elektryczne

Wzmocniona, ulepszona i stabilniejsza konstrukcja rolety antywłamaniowej. Trzecia klasa odporności na włamanie - RC3. Wykonanie z ekstrudowanego aluminium sprawia, że rolety są odporniejsze na ścieranie i szkodliwe działanie czynników atmosferycznych. Konstrukcja ta może być stosowana w systemach podtynkowych, jak i adaptacyjnych. Roleta SAR skwalifikowana jest jako antywłamaniowa, ponieważ wzmocniona została jej konstrukcja prowadnic, pancierz oraz listwa dolna. Pancierz rolety wykonywany jest z niezwykle wytrzymałego materiału - ekstrudowanego aluminium.





Aluprof OPOTERM

Rozwiązanie dla najbardziej wymagających klientów szczególnie ze względu na liczbę możliwych spersonalizowanych udogodnień. Do zdecydowanych zalet systemu należą, między innymi zwiększona izolacja termiczna dzięki dodatkowemu ociepleniu skrzynki, a także możliwość docieplenia ramy przez zastosowanie wąskich prowadnic wykonanych z ekstrudowanego aluminium dla profili mini i maxi. A także, na życzenie klienta, system może zostać wyposażony w zabudowaną siatkę przeciwinsektową. Kolejnym dodatkowym atutem tego modelu jest możliwość zastosowania płyty czołowej skrzynki z ekstrudowanego aluminium dostosowując jej widoczne elementy do kolorystyki ramy okiennej.

kształt skrzynki: prostokątna

skrzynka: PVC docieplona neoporem o wymiarach: 230x170, 230x210 i 255x240

rodzaj pancerza: aluminiowy lub PVC

profile:

- aluminiowe wypełnione pianką poliuretanową lub PVC o wysokości 39mm - 52mm
- PVC o wysokości 37mm – 52mm

kłapa rewizyjna: czoło / dół (*z płytą zaokrągloną tylko rewizja czoło)

prowadnice: aluminiowe

kotwy montażowe: tak

odporność na działanie czynników atmosferycznych: tak

izolacja akustyczna: tak

izolacja termiczna: tak

napęd:

- elektryczny,
- manualny,
- sprężynowy.

moskitiera: opcjonalnie i zabudowana w skrzynce roletowej Moskito

Zastosowanie profilu poszerzającego umożliwia montowanie skrzynek na ramach okiennych o szerokości do 102 mm z zachowaniem rewizji dolnej. Profil dostępny w 9 kolorach.



Exte ELITE XT

Dogodny system, który dzięki swojej konstrukcji umożliwia zapewnienie lepszej izolacji termicznej oraz akustycznej, a także zaoszczędzenie znacznej ilości energii cieplnej szczególnie w zimniejszych porach roku. Posiada możliwość wyboru miejsca rewizyjnego: w części czołowej i dolnej otwierane do wnętrza mieszkania lub przez otwór po zewnętrznej stronie okna. W zależności od wybranego miejsca umożliwiającego rewizję części wewnętrznej skrzynki, konieczne jest zapewnienie dostępu poprzez jego niezabudowanie. Dodatkowym udogodnieniem jest możliwość montażu moskitiery, a także zastosowania wkładu żaluzji fasadowych typu C.

Specyfikacja

profile: aluminiowe wypełnione pianką poliuretanową o wysokości 39mm - 52mm i grubości 9mm - 13mm

kształt skrzynki: prostokątna

skrzynka: PVC o wymiarach: 220x175, 220x201 o 255x240

rodzaj pancerza: aluminiowy

maksymalna głębokość ramy okiennej: 90mm

klapa rewizyjna: 3 do wyboru: od czoła i od dołu lub od zewnętrznej strony okna

przewodnice: PVC, aluminiowe

kotwy montażowe: tak

odporność na działanie czynników atmosferycznych: tak

izolacja akustyczna (w skrzynce): tak

izolacja termiczna (w skrzynce): tak

napęd:

- ✓ elektryczny,
- ✓ manualny,
- ✓ sprężynowy.

moskitiera: opcjonalnie po wewnętrznej stronie pancerza

Moskitiery w kolorze szarym po wewnętrznej stronie pancerza. Zestaw wyposażony jest w podwójne prowadnice żaluzji i siatki razem ze szczotkami. Listwa końcowa siatki moskitiery posiada uszczelkę szczotkową. Po zwinięciu moskitiery, siatka chowa się całkowicie w kasecie rolety.

Dodatkowo możliwość montażu żaluzji fasadowych.

Specjalne wzmocnienie stalowe dla okien o szerokości powyżej 1500mm.

Maksymalna szerokość skrzynki: 4500 mm.

Minimalna szerokość skrzynki: 500 mm.

Ograniczona wysokość i szerokość moskitiery zintegrowanej.



Exte EXAKT

Zastosowanie tego systemu zapewnia polepszenie izolacji termicznej oraz akustycznej, co wpływa na ilość zaoszczędzonej energii cieplnej. Posiada otwór rewizyjny od strony czołowej bez możliwości zmiany miejsca dostępu do części wewnętrznej skrzynki. Dodatkowo, dzięki swojej strukturze, całkowita zabudowa idealnie maskuje skrzynkę od strony zewnętrznej.

Specyfikacja

kształt skrzynki: prostokątna

skrzynka: PVC o wymiarach: 181x156, 206x181 i 245x220 w wersji z moskitierą: 199x156, 224x181 i 263x220

rodzaj pancerza: aluminiowy lub PVC

profile:

- ✓ aluminiowe wypełnione pianką poliuretanową o wysokości 39mm - 52mm i grubości 9mm - 13mm
- ✓ PVC o wysokości 37mm – 52mm

klapa rewizyjna: 1 od czoła

przewodnice: aluminiowe, PVC

kotwy montażowe: nie

odporność na działanie czynników atmosferycznych: tak

izolacja akustyczna (w skrzynce): tak

izolacja termiczna (w skrzynce): tak

napęd:

- ✓ elektryczny,
- ✓ manualny,
- ✓ sprężynowy.

moskitiera: opcjonalnie po zewnętrznej stronie pancerza

Dodatkowo biel kremowa dostępna w skrzynkach o wymiarach 155 i 180mm.

Maksymalna szerokość skrzynki: 3000mm.

Minimalna szerokość skrzynki: 500mm.

Ograniczona wysokość i szerokość moskitiery zintegrowanej.



Exte EXPERT XT

System stanowi alternatywne rozwiązanie z możliwością wygodnego dostępu od strony czołowej i dolnej z wnętrza pomieszczenia. Zapewnia zwiększoną izolację termiczną i akustyczną przez cały rok, a także pozwala znacznie zaoszczędzić energię w okresie zimowym. Ponadto posiada opcję instalacji moskitiery po wewnętrznej stronie pancerza. Ze względu na możliwość całkowitej zabudowy skrzynki od strony zewnętrznej zapewnia niemalże całkowite jej zasłonięcie, co wpływa na poprawę estetyki całej instalacji.

Specyfikacja

kształt skrzynki: prostokątna

skrzynka: PVC o wymiarach: 220x165 i 220x185 i 255x220

rodzaj pancerza: aluminiowy

profile: aluminiowe wypełnione pianką poliuretanową o wysokości 39mm - 52mm i grubości 9mm - 13mm

maksymalna głębokość ramy okiennej: 92mm

klapa rewizyjna: 2 od czoła i od dołu

przewodnice: aluminiowe, PVC

kotwy montażowe: tak

odporność na działanie czynników atmosferycznych: tak

izolacja akustyczna (w skrzynce): tak

izolacja termiczna (w skrzynce): tak

napęd:

- ✓ elektryczny,
- ✓ manualny,
- ✓ sprężynowy.

moskitiera: wewnętrzna strona pancerza

Maksymalna szerokość skrzynki: 4500 mm.

Minimalna szerokość skrzynki: 500 mm.

Ograniczona wysokość i szerokość moskitiery zintegrowanej.

Rolety nadstawne

Kolorystyka



01 srebrny



02 biały



03 szary

04 ciemny
beżowy

05 beżowy

06 ciemne
drewno07 jasne
drewno08 ciemny
brązowy

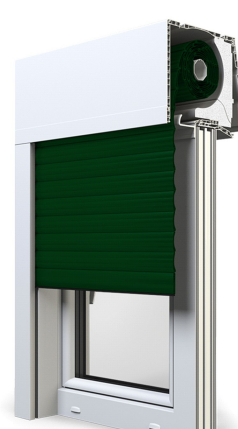
09 brązowy



11 żółty



12 czerwony



13 zielony

Kolorystyka



15 biel
kremowa



16kość
słoniowa



17zieleń
jodłowa



18niebieski
stal



19bordo



20czarny



22ultra
biały



23szary
antracytowy



26mahoń



28orzzech



30złoty
dąb



31jasny
szary

Rolety nadstawne

Kolorystyka



33 bazaltowy
szary



34 kwarcowy
szary



35 betonowy
szary



36 wenge



52 winchester



Aluprof SP-E

System przeznaczony głównie do montażu w nowo wznoszonych budynkach po uprzednim uwzględnieniu oraz zaplanowaniu sposobu instalacji na etapie projektu w celu jak najlepszego wykorzystania jego walorów. Zapewnia doskonałą izolację termiczną ze względu na brak ingerencji w konstrukcję okna, nadproża i drzwi. Tym samym nie narusza bilansu energetycznego budynku. System idealnie wpasowuje się w elewację stając jej integralną częścią. Posiada możliwość zamontowania moskitiery oraz profili pancierza wykonanych z różnego rodzaju materiału w zależności od potrzeb klienta.

kształt skrzynki: kwadratowa

skrzynka: aluminiowa o wymiarach: 137x137, 165x165, 180x180, 205x205 w wersji z moskitierą: 165x165, 180x180, 205x205

rodzaj pancierza: aluminiowy lub PVC

profile:

aluminiowe wypełnione pianką poliuretanową o wysokości 39mm - 52mm i grubości 9mm - 13mm

PVC o wysokości 37mm – 52mm i grubości 8 mm – 14mm

klapa rewizyjna: 1 od dołu

przewadnice: aluminiowe

kotwy montażowe: nie

odporność na działanie czynników atmosferycznych: tak

izolacja akustyczna (w skrzynce): nie

izolacja termiczna (w skrzynce): nie

napęd:

- ✓ elektryczny,
- ✓ manualny,
- ✓ sprężynowy.

moskitiera: opcjonalnie

Maksymalna szerokość skrzynki: 4500 mm.

Minimalna szerokość skrzynki: 500 mm.

Ograniczona wysokość i szerokość moskitiery zintegrowanej.



Beck+Heun ROKA-TOP 2

System będący zaawansowanym rozwiązaniem technologicznym idealnie sprawdzający się zarówno w nowych, jak i remontowanych budynkach. Ulepszony w obrębie nadproża, posiada otwór rewizyjny od strony pomieszczenia zapewnia szczelność całej konstrukcji. Ponadto, profil piankowy dodatkowo zwiększa uszczelnienie, a tym samym pozwala uniknąć mostków termicznych w pokrywie. Biały kolor profilu harmonijnie komponuje się z ościeżnicą okienną, co podwyższa jego jakość optyczną. Nowatorska struktura i materiał pokrywy umożliwia łatwy montaż, który w konsekwencji ułatwia bardzo dobre dopasowanie poszczególnych elementów oraz estetyczny wygląd, a także izolację całego systemu.

Specyfikacja

kształt skrzynki: prostokątna

skrzynka: styropor

rodzaj pancerza: aluminiowy

profile: aluminiowe wypełnione pianką poliuretanową

klapa rewizyjna: od dołu wewnątrz

przewodnice: aluminiowe, PVC

kotwy montażowe: tak

odporność na działanie czynników atmosferycznych: tak

izolacja akustyczna (w skrzynce): tak

izolacja termiczna (w skrzynce): tak

napęd:

- ✓ elektryczny,
- ✓ manualny,
- ✓ sprężynowy.

Dodatkowo profil piankowy gwarantuje uszczelnienie, a tym samym uniknięcie mostków termicznych w pokrywie.

Clip-profil pozwala na zachowanie czystości podczas instalacji.



Beck+Heun ROKA-TOP 2RG

Estetyczne rozwiązanie przeznaczone do instalacji nie tylko na nowo powstających budynkach, ale również tych remontowanych. Ze względu na wprowadzone unowocześnienia wzorowo spełnia swoją funkcję, między innymi dzięki zachowaniu pełnej szczelności powierzchni oraz między oknem a prowadnicami nawet podczas intensywnych opadów deszczu. Jej zdecydowaną zaletą jest możliwość całkowitego zakrycia tynkiem od strony pomieszczenia, co zapewnia zintegrowanie jej z budynkiem, a tym samym estetyczne jej zasłonięcie.

Specyfikacja

kształt skrzynki: prostokątna

skrzynka: styropor

rodzaj pancerza: aluminiowy

profile: aluminiowe wypełnione pianką poliuretanową

klapa rewizyjna: zew. dół

prowadnice: aluminiowe

kotwy montażowe: tak

odporność na działanie czynników atmosferycznych: tak

izolacja akustyczna (w skrzynce): tak

izolacja termiczna (w skrzynce): tak

napęd:

- elektryczny,
- manualny,
- sprężynowy.

moskitiera: brak

Trwałe połączenie ze skrzynką zapewni absolutną szczelność od strony pomieszczenia.

Profil PVC zastosowany do zamocowania ramy okiennej dla optymalnej stabilizacji jest zawsze wyposażony w stalowe uzbrojenie odporne na skręcanie.

Dodatkowo zastosowanie neoporu zwiększa właściwości izolacyjne.

Kolorystyka



01srebrny



02biały



03szary

04ciemny
beżowy

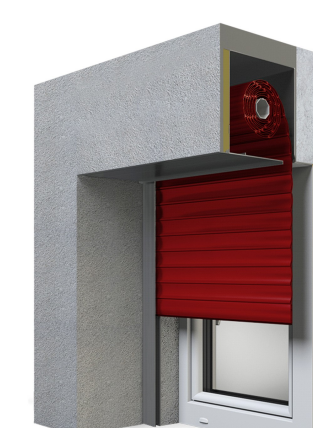
05beżowy

06ciemne
drewno07jasne
drewno08ciemny
brązowy

09brązowy



11żółty



12czerwony



13zielony

Kolorystyka



15 biel
kremowa



16kość
słoniowa



17zieleń
jodłowa



18niebieski
stal



19bordo



20czarny



22ultra
biały



23szary
antracytowy



26mahoń



28orzech



30złoty
dąb



31jasny
szary

Kolorystyka



33bazaltowy
szary



34kwarcowy
szary



35betonowy
szary



36wenge



52winchester



Kontakt

Kania Budownictwo

Kania Budownictwo

Paweł Kania: 515-236-625

ul. Główna 8

43-100 Tychy

Jesteśmy dostępni na



Komponujemy z najlepszych materiałów
Jesteśmy specjalistami w dziedzinie budownictwa
Wierzymy w najwyższą jakość i kochamy to co robimy