

#### SYSTEM OKUĆ TITAN AF:

bezpieczeństwo i komfort we własnym domu.

Inteligentna koncepcja rodziny TITAN to nowy potencjał produkcyjny i logistyczny:

- konwencjonalna technika okuwania pozwala na wykorzystanie istniejącego parku maszynowego
- liczne ulepszenia produktu zapewniają skrócenie czasu okuwania
- przemysłowa logistyka podnosi efektywność produkcji
- wysokiej jakości materiały, racjonalna instalacja i wysoka funkcjonalność okuć
- możliwość zastosowania w oknach o klasie odporności antywłamaniowej RC2
- łatwy montaż okuć i skrzydła okiennego
- widoczna lub kryta strona zawiasowa
- liczne korzyści, które są zauważane również przez użytkowników okien
- szeroka paleta produktów daje możliwość optymalnego dopasowania do indywidualnych wymagań



**SIEGENIA**  
brings spaces to life

#### PODNOŚNIK PALCOWY

- posiada możliwość regulacji, co pozwala na dostosowanie parametrów do wymagań danego okna
- płynnie podnosi skrzydło podczas zamykania z pozycji otwartej



#### GRZYBEK OBROTOWY ZE ZINTEGROWANĄ REGULACJĄ WYSOKOŚCI

To, że nawet mała rzecz może być niezwykle innowacyjna, doskonale widać na przykładzie grzybka obrotowego TITAN. Nowy grzybek, mimo niewielkich rozmiarów, łączy w sobie ogrom zalet:

- pozwala na płynne i bezproblemowe otwieranie, uchylanie i zamykanie okna
- dopasowuje się automatycznie do zmiany warunków np. temperatury
- gwarantuje zawsze optymalnie ustawiony i trwały system zamykania
- umożliwia płynną regulację docisku



#### ZACZEP ANTYWŁAMANIOWY

Z nową generacją elementów ramowych, które są idealnie dopasowane do grzybków obrotowych, rodzina TITAN wytycza nowe standardy w zakresie bezpieczeństwa i poziomu tarcia w trakcie pracy.



#### KLAMKI SCHÜCO AKUSTIC

Klamka Schüco Akustic, posiada mechanizm blokujący, zwiększający zabezpieczenie okna przed niepożądanym otwarciem od zewnątrz.

- klamka z zapadką samozabezpieczającą
- zapadka zabezpieczająca (bezpieczeństwo słyszalne) zapobiega przesuwaniu okucia z zewnątrz

**SCHÜCO**



#### KLAMKI HOPPE SECUSTIC

Klamki okienne Hoppe Secustic są wyposażone w opatentowany mechanizm blokujący, który stanowi zintegrowane zabezpieczenie bazowe utrudniające przesunięcie okucia okiennego od zewnątrz. Przy czym element sprzęgający pomiędzy kławką a trzpieniem pełni funkcję swojego rodzaju „mechanicznej diody”. Umożliwia on wprawdzie zwykłą obsługę kławkii okiennej od wewnątrz, ale blokuje ją przy próbie manipulowania nią za pomocą okucia od zewnątrz.



**ZAWADZKIE**  
ul. Strzelecka 7  
Tel.: +48 77 46 22 370  
kapica@kapica.com

**OPOLE**  
ul. Luboszycka 17  
Tel.: +48 77 40 79 066  
opole@kapica.com

**KĘDZIERZYN-KOŹLE**  
ul. Wyspiańskiego 49  
Tel.: +48 77 48 29 993  
k-kozle@kapica.com

**TARNOWSKIE GÓRY**  
ul. Skowronków 2a  
Tel.: +48 32 28 54 276  
t.gory@kapica.com

**LUBLINIEC**  
ul. Dworcowa 4B  
Tel.: +48 535 640 917  
lubliniec@kapica.com

**STRZELCE OPOLSKIE**  
ul. M. Prawego  
Tel.: +48 77 46 10 610  
strzelceopolskie@kapica.com

**PRZYSZOWICE**  
ul. Gierałtowska 10  
Tel.: +48 32 23 53 413  
przyszowice@kapica.com

**RYBNIK**  
ul. Wodzisławska 14  
Tel.: +48 502 444 027  
rybnik@kapica.com

[www.kapica.com](http://www.kapica.com)

**KAPICA**  
OKNA I DRZWI 1928

**SCHÜCO**  
Premium Partner

**SIEGENIA**  
brings spaces to life



**ZAUFANIE**  
na lata

[www.kapica.com](http://www.kapica.com)

## ZAUFANIE na lata

Nasza firma została założona w 1928 roku. Wówczas zakład produkował stolarkę otworową z drewna. Z biegiem lat firma została mocno rozbudowana, a park maszynowy uległ znacznej modernizacji. Na początku lat 90 ciągle wzrastające zainteresowanie naszymi produktami zaowocowało uruchomieniem produkcji stolarki PCV. W niedługim czasie z zakładu produkcji PCV, który miał jedynie uzupełniać naszą ofertę, powstał niezależny zakład, w którym produkujemy średnio 7000 okien miesięcznie. Obecnie posiadamy jedną z najlepiej zmechanizowanych hal produkcyjnych w dziedzinie produkcji stolarki okiennej PCV w Polsce. Wszystko dla dobra i zadowolenia Klienta. Jakość nie jakoś to motto realizowane w naszej działalności od wielu lat. To dzięki realizowanej niezłomie koncepcji dbałości o jakość nasza firma osiąga niebagatelne sukcesy, a najlepszą reklamą dla nas jest Klient zadowolony z naszych usług.

Współpracujemy ze sprawdzonymi partnerami: Siegenia - dostawca okuć, Pilkington - dostawca oszkleń. W naszej ofercie znajdują Państwo produkty najwyższej jakości: stolarka PVC z komponentami marki Schüco, konstrukcje aluminiowe marki Schüco oraz Aluprof, drzwi przesuwane z systemami HST oraz PSK.

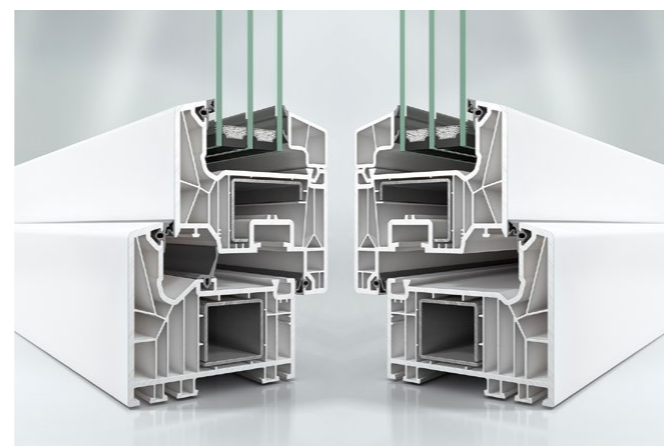
Firma KAPICA to najwyższej klasy producent okien i drzwi w systemie Schüco. Zapraszamy do odwiedzenia naszych salonów na terenie polski południowej!



### SCHÜCO LIVING 82 MD & AS

System okienny-drzwiowy z tworzywa sztucznego Schüco Living jest innowacyjnym, 7-komorowym rozwiązaniem typu Twin, które pozwala wykonywać okna i drzwi zarówno z uszczelką przylgową, jak i centralną.

W przypadku zastosowania uszczelki środkowej system spełnia wymagania niemieckiego Instytutu Techniki Okiennej ift Rosenheim w zakresie budownictwa pasywnego. Także z uszczelką przylgową można osiągnąć doskonałe parametry izolacyjności cieplnej przy niewielkiej widocznej szerokości profili.



### SCHÜCO LIVINGSLIDE

Innowacyjny system podnosząco-przesuwny Schüco LivingSlide ze skrzydłami o głębokości zabudowy 82 mm jest spójny pod względem wymiarowym z systemem Schüco Living. Ta kompatybilność systemowa zapewnia dostęp do szerokiej gamy profili dodatkowych, m.in. listew przyszybowych i akcesoriów szklenia. Ujednolicenie wymiarów systemowych zapewnia proste i elastyczne planowanie i wykonywanie różnych połączeń. Znacząca redukcja liczby elementów zmniejsza nakład pracy i zaangażowanie kapitałowe związane z magazynowaniem.

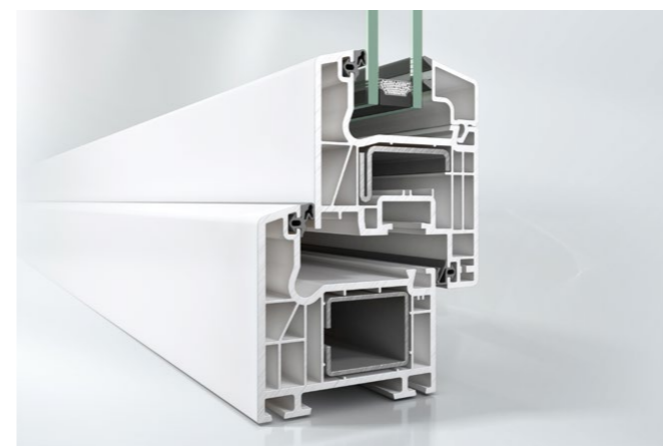
Nowy system podnosząco-przesuwny oferuje także szereg korzyści konstrukcyjnych, takich jak np. wzmocnienie skrzydła zamkniętym kształtownikiem stalowym o przekroju prostokątnym. Znacznie zwiększa stabilność konstrukcji i pozwala na wykonywanie dużych elementów o wadze skrzydła do 400 kg.



### SCHÜCO CORONA CT 70

5-komorowy system okienny Schüco Corona CT 70 AS z wysokoudarowego PVC-U z dwoma płaszczyznami uszczelnień. Wąskie w widoku zewnętrznym profile zapewniają bardzo dobrą izolacyjność cieplną i optymalne doświetlenie pomieszczeń.

System Schüco Corona CT 70 AS znajduje zastosowanie do budynków modernizowanych. Dzięki bogatej ofercie wyposażenia dodatkowego system gwarantuje także wysoki poziom bezpieczeństwa.

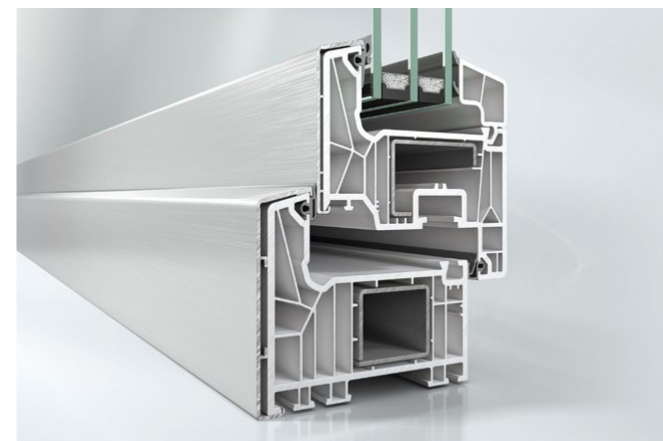


### SCHÜCO TopAlu

Nakładki aluminiowe stanowią atrakcyjny wariant wykończenia powierzchni zewnętrznej systemów okien i drzwi z tworzywa sztucznego.

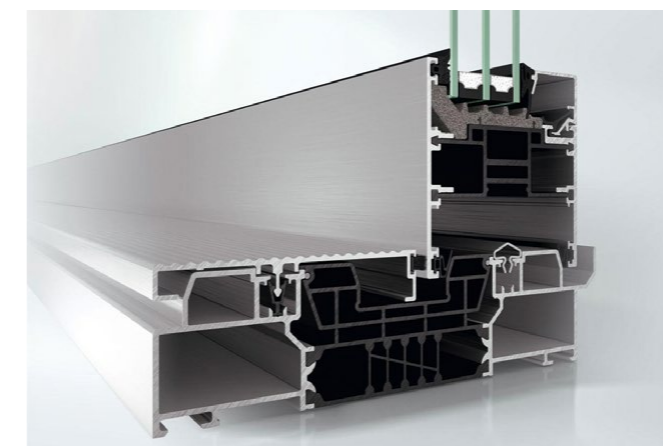
System Schüco Corona TopAlu łączy zalety dwóch materiałów: doskonałą izolacyjność cieplną, szczelność i łatwość pielęgnacji profili z tworzywa sztucznego z nietuzinkowym wyglądem i trwałością aluminium. Ponadczasowa elegancja sprawia, że aluminium to idealny materiał do realizacji współczesnych projektów architektonicznych.

Schüco Corona TopAlu zapewnia maksymalną trwałość i swobodę kształtowania wyglądu stolarki, co pozwala spełnić niemal wszystkie indywidualne oczekiwania klienta w zakresie designu.



### SCHÜCO ASE 80.HI SYSTEM DRZWI ALUMINIOWYCH

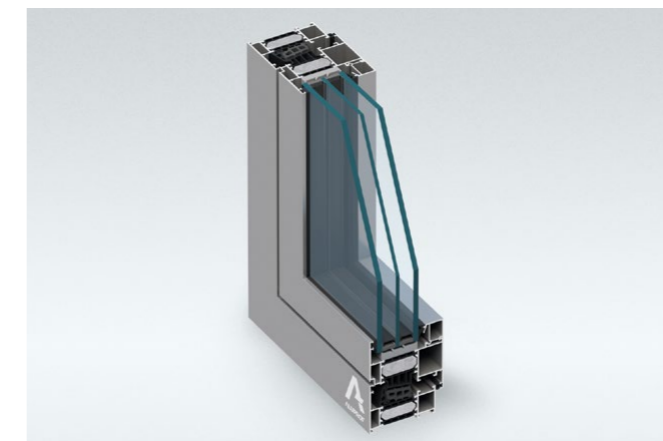
System drzwi przesuwnych i podnosząco-przesuwnych Schüco ASE 80.HI (High Insulated) o wysokiej izolacyjności cieplnej eliminuje bariery utrudniające przechodzenie, zapewnia smukły wygląd i wysoki komfort. Pozwala na realizację obiektów o zrównoważonej architekturze z eleganckimi drzwiami tarasowymi dostosowanymi do potrzeb użytkownika w standardzie budownictwa pasywnego. Modułowy i skalowalny system profili aluminiowych w wersji DesignLine imponuje minimalną widoczną szerokością profili na styku skrzydeł, która wizualnie przesuwają ościeżnicę na drugi plan.



### ALUPROF MB-86N SYSTEM OKIENNO-DRZWIOWY ALUMINIOWY

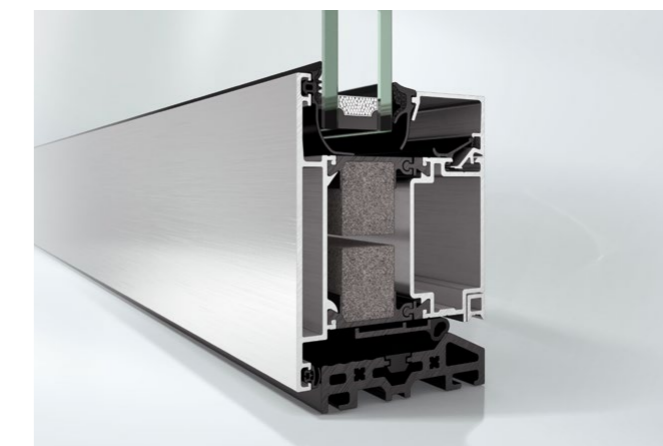
System okienny-drzwiowy MB-86N to produkt o bardzo dobrych parametrach, dający możliwość zaspokojenia różnorodnych potrzeb użytkowników, m.in. w zakresie energooszczędności. Konstrukcja kształtowników posiada 2 warianty wykonania w zależności od wymagań oszczędności energii cieplnej: ST oraz SI. MB-86N to system oferujący doskonałe parametry termiczne i szczelnościowe.

Do zalet systemu MB-86N należy także wysoka wytrzymałość profili, umożliwiająca wykonywanie konstrukcji o dużych gabarytach i ciężarze. Dostępna jest wersja okien z ukrytym skrzydłem MB-86US, a także system okien otwieranych na zewnątrz z przegrodą termiczną MB-86 Casement.



### SCHÜCO ADS 75.SI SYSTEM DRZWI ALUMINIOWYCH

Drzwi Schüco ADS 75.SI (Super Insulation) o bardzo dobrych parametrach izolacyjności cieplnej stanowią idealne rozwiązanie w przypadku obiektów, w których wymagania dotyczące rozwiązań architektonicznych i zarządzania energią stoją na najwyższym poziomie. Dzięki elementom wyposażenia opcjonalnego mogą być wykorzystywane jako drzwi wielofunkcyjne oraz zintegrowane z systemem bezpieczeństwa i automatyki budynku. Ponadczasowe wzornictwo, dostępne także z zaokrąglonym konturem profili (wersja SL), idealnie harmonizuje z systemami fasadowymi i okiennymi Schüco.



### MB-SKYLINE TYPE R SYSTEM DRZWI ALUMINIOWYCH

MB-SKYLINE TYPE R to nowoczesny system drzwi przesuwnych wielkogabarytowych, charakteryzujący się lekkością oraz estetyką. Bazuje na wąskich profilach, dzięki którym konstrukcje zyskują nowoczesny wygląd, zapewniając jednocześnie panoramiczny widok otoczenia domu. Głównymi cechami charakterystycznymi drzwi MB-SKYLINE TYPE R, które użytkownik może docenić już na pierwszy rzut oka są: całkowicie ukryte profile skrzydeł drzwi, wąski słupek oraz płytka ościeżnicowa. Do przesuwania ogromnych elementów nie potrzeba dużej siły, a mechanizm działa niemal bezszelestnie. Maksymalna wysokość konstrukcji to aż 4 metry, a jeśli zastosujemy siłownik ukryty, to skrzydło ruchome może ważyć nawet 1200 kg. Daje to możliwość projektowania spektakularnych, szklanych ścian. Wykonane na bazie tego systemu drzwi nadają budynkowi wyjątkowego stylu i podnoszą rangę całej inwestycji.

