

Wspaniałe
widoki



Drzwi przesuwne otwierają pomieszczenia mieszkalne na przestrzeń

Drzwi podnoszą-przesuwne stanowią idealne połączenie przestrzeni wewnętrznej z zewnętrzną. Zapewniają atrakcyjny widok, światło i świeże powietrze na każde życzenie. Z drugiej strony skutecznie chronią przed wiatrem i innymi niekorzystnymi czynnikami atmosferycznymi, jak również przed nieproszonymi gośćmi. Obojętnie czy potrzebne są wąskie przejście lub szerokie, pozbawione barier otwarcie na ogród, czy też wysokie,

a mimo to wygodne w obsłudze, wielkie tafle szklane: Dzięki doskonałemu jakościowo, szczegółowo przemyślanym komponentom systemowym VEKA, można zrealizować optymalne rozwiązanie w każdych okolicznościach i w każdym stylu architektonicznym. Ponadto VEKASLIDE pozwala osiągać relatywnie korzystne współczynniki izolacji cieplnej oraz oszczędzać na opłatach i energii nawet przy bardzo dużych przeszkleniach.

Doskonale jakościowo profile okienne to zarazem doskonała izolacja cieplna!



VEKA jest posiadającym ponad 40-letnie doświadczenie, czołowym na świecie producentem profili okiennych z PVC i dostawcą systemów profili dla producentów okien, drzwi i rolet

z tworzyw sztucznych. Jedyny w swoim rodzaju, rozległy świat profili VEKA posiada w swej paletce rozwiązanie na każdą okoliczność - obojętnie czy chodzi o nowe budownictwo czy o remont, obiekt komercyjny czy mieszkaniowy w standardzie domu pasywnego. Olbryzmia różnorodność wariantów wzorniczych, kolorów i wzajemnych kombinacji stwarza niemal nieograniczone możliwości projektowe.

W centrum uwagi firmy stoi jednak bezkompromisowa dbałość o doskonałą jakość. Dlatego profile VEKA generalnie osiągają najwyższy niemiecki standard jakościowy: Klasę A (DIN EN 12608).

Technika w profilu

Systemy profili VEKA już w swych wersjach standardowych osiągają znakomite współczynniki przenikania ciepła U_w dla profili ram i skrzydeł. W połączeniu z nowoczesnym oszkleniem, zapewniają najlepsze współczynniki U_w dla całego okna.

Posiadające świetne właściwości izolacyjne profile VEKA stanowią podstawę do produkcji doskonałych okien, a te energooszczędne okna pozwalają z kolei obniżyć koszty ogrzewania i emisję CO_2 do atmosfery.



Producent okien w systemie VEKA dobrze doradzi

Budowanie i remontowanie wymagają zaufania. Trzeba mieć kontrahenta, na którym można polegać. Jako partner firmy VEKA zaangażujemy się w rozwiązanie Państwa

problemów dotyczących okien i drzwi oraz udzielimy kompetentnych porad. Możecie Państwo liczyć na naszą fachowość i na technikę okienną najwyższej klasy.

VEKASLIDE 82

„Błękit nieba
zagląda teraz
do naszego salonu!”



System drzwi podnoszą-przesuwnych VEKA
spełniający najwyższe wymagania

VEKASLIDE 82

Najlepszy sposób, by błękit nieba zagościł w twoim domu

Wydobądź więcej ze swoich czterech kątów: Stawiając na system drzwi podnosząco-przesuwanych VEKASLIDE 82, uzyskaj panoramiczny widok rozmiaru XXL przy jednoczesnym spełnieniu wszelkich oczekiwań odnośnie komfortu i izolacji cieplnej.

W zalanych światłem pomieszczeniach, system VEKASLIDE 82 pozwala zasmakować całkowicie nowego, wspaniałego klimatu życia. Komfort obsługi potęguje tę przyjemność: Nawet duże skrzydła otwierają się lekko jednym ruchem ręki. System jest idealnym rozwiązaniem do przestronnych koncepcji przestrzennych: Otwiera powierzchnię mieszkalną na otoczenie bez zagradzania scenerii ciężkimi drzwiami. Krańcowo niski

i płaski próg dla nikogo nie stanowi bariery i minimalizuje różnice poziomów, wykluczając ryzyko potknięcia się. Smukła konstrukcja o niskich profilach zapewnia dużą powierzchnię przeszklenia i daje pożądane światło.

Nowoczesne profile i progi z podziałem duotermicznym przyczyniają się do osiągnięcia doskonałych parametrów izolacyjnych. Przydrzwiowe fragmenty podłóg odstraszaające idącym od nóg zimnem należą raz na zawsze do przeszłości.

Rozkoszuj się najwyższym komfortem i perfekcyjną funkcjonalnością przy świetnej izolacji cieplnej - VEKASLIDE 82.

Pokaźnych rozmiarów, a jednak nie biją po kieszeni

Swej przemyślanej geometrii profili i kombinacji z 3-szybowym oszkleniem, system drzwi podnosząco-przesuwanych VEKASLIDE 82 zawdzięcza doskonale parametry izolacyjne, dorównujące współczesnym konstrukcjom okiennym. Nie ma już potrzeby dokonywania trudnego wyboru między optymalną izolacją cieplną a przestronnością powierzchni szklanych. Cechując się pierwszym współczynnikiem izolacji cieplnej ramy drzwiowej $U_f = 1,4 \text{ W/(m}^2\text{K)}$ oraz głębokością zabudowy i stabilnością dostosowanymi do wymogów wysokiej jakości szyb zespolonych, osiągnięcie wzorowych właściwości izolacyjnych staje się realne.

Znaczny wpływ na uzyskanie takich atrybutów energetycznych mają innowacyjny próg oraz wzmocnienie ościeżnicy, które przez swój duotermiczny podział zapewniają oddzielenie strefy wewnętrznej od zewnętrznej bez mostków cieplnych. Błyskotliwa technika zatrzymuje ciepło w domu.

Tym oto sposobem redukuje się zużycie energii, obniża rachunki za ogrzewanie i chroni środowisko.

VEKASLIDE 82 – podstawowe zalety w skrócie



System VEKASLIDE 82 został skonstruowany na bazie nowego, energooszczędnego systemu profili okiennych SOFTLINE 82. W efekcie całkowitej kompatybilności systemowej istnieje możliwość jednolitego zintegrowania okien i drzwi z fasadą budynku i nadania jej nowoczesnego, lekkiego wyglądu przy zachowaniu wszelkich korzyści energetycznych systemu okiennego. Głębokość zabudowy skrzydła wynosząca 82 mm jest przy tym idealnie dostosowana zarówno do montażu drzwi w nowych domach energooszczędnych, jak również do renowacji starszej substancji budowlanej.

Układ uszczelek systemu VEKASLIDE 82 zapewnia najwyższą szczelność na wypadek huraganowych wiatrów i zacinającego deszczu, jak również optymalną ochronę akustyczną.

Wzmocnienia profilu na całym obwodzie skrzydła i ramy drzwi dają w systemie VEKASLIDE 82 niezbędną stabilność oraz, przy zastosowaniu odpowiednich okuć, wielofunkcyjnych szyb zespolonych i układów ryglujących, możliwość dopasowania parametrów bezpieczeństwa do indywidualnych potrzeb.

Oszczędny



VEKASLIDE 82 zapewnia nawet przy dużych powierzchniach przeszklonych doskonałą izolację cieplną: W zasięgu są współczynniki U_g na poziomie domu pasywnego dochodzące do $0,66 \text{ W/(m}^2\text{K)}$, co pozwala oszczędzać cenną energię i obniżyć wydatki. Z łatwością spełni to wszystkie obecne i przewidywane wymagania odnośnie efektywności energetycznej Państwa nieruchomości.

Komfortowy



Przy zamkniętych drzwiach okalające je uszczelki wraz z podzielonym duotermicznie progim wyposażonym w zintegrowany klin izolacyjny, zabezpieczają wnętrze przed zimnem, hałasem i zacinającym deszczem, czyniąc je przytulnym. Przy otwartych drzwiach można delektować się pełnią wolności, gdyż próg nie stanowi bariery, a drzwi podnosząco-przesuwne nawet pokaźnych rozmiarów, dzięki precyzyjnie łożyskowanym rolkom i ślizgaczom teflonowym, dają się obsługiwać z dziecinną łatwością.

* z oszkleniem $U_g = 0,4 \text{ W/(m}^2\text{K)}$

Stylowy

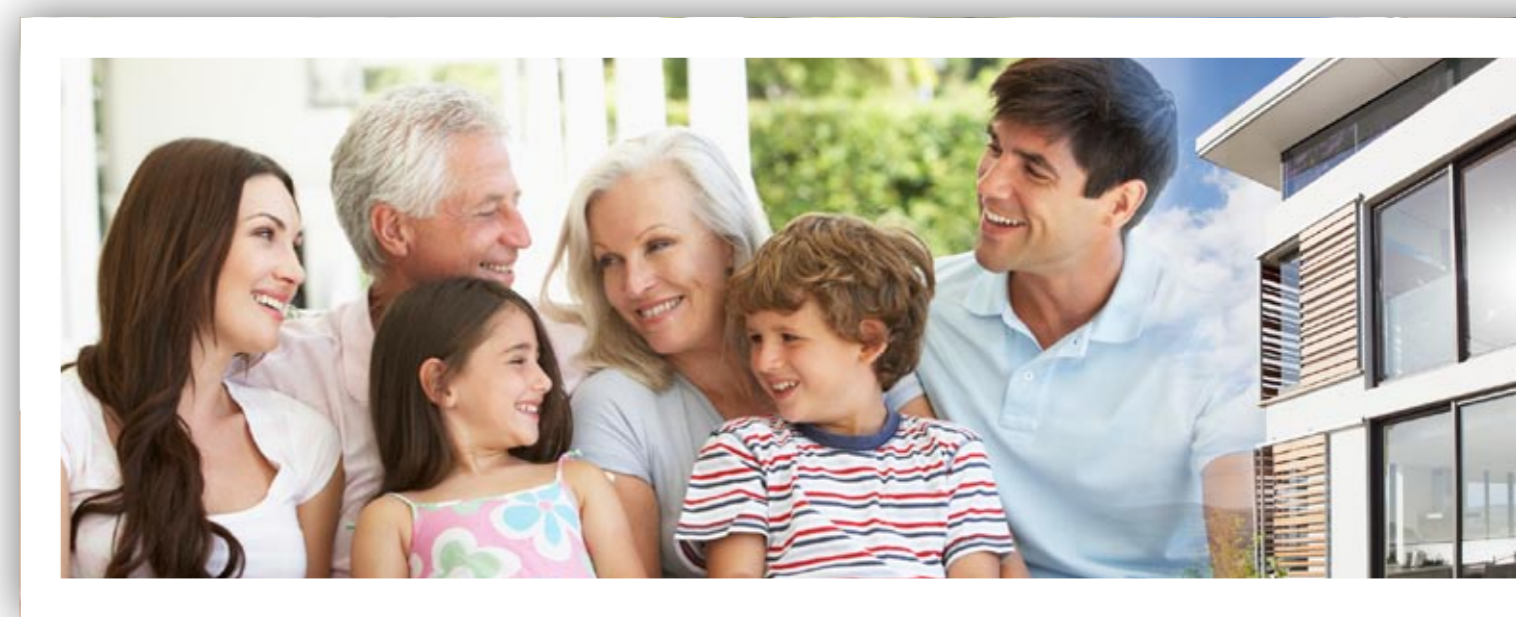


VEKASLIDE 82 to gładkie, bezspoinowe powierzchnie ram pozbawione wadzących krawędzi. Uszczelki są praktycznie niewidoczne. Elegancki wygląd wynikający z niskiej wysokości widocznych części ram wpasowuje się harmonijnie w każdy styl architektoniczny. Na życzenie można postawić silne, barwne akcenty: Do dyspozycji jest szeroka paleta kolorów, wykończenia odwzorujące strukturę drewna, a nawet osłony aluminiowe w pożądanym kolorze!

Trwały

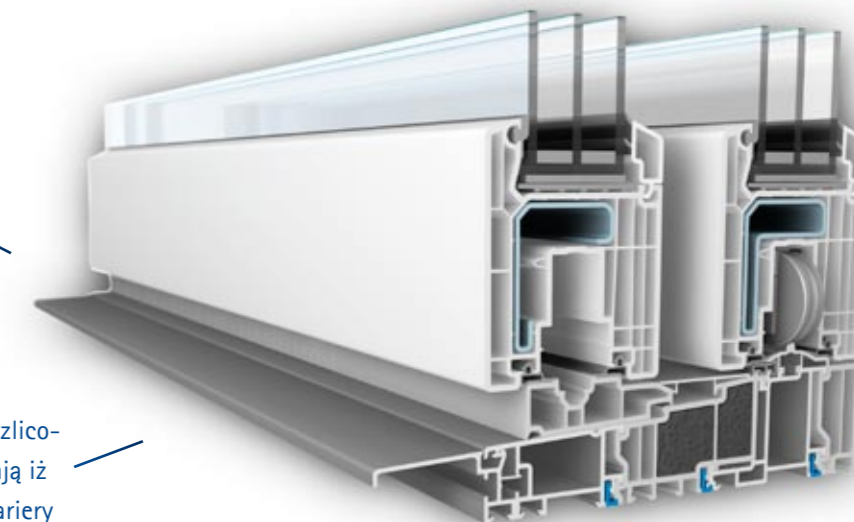


Wszystkie systemy profili VEKA spełniają wymagania najwyższego niemieckiego standardu jakościowego RAL - klasa A. Również VEKASLIDE 82 gwarantuje wieloletnią przydatność do użytkowania i sprawność funkcjonowania. Gładkie powierzchnie profili są odporne na przywieranie zanieczyszczeń i na ekstremalne warunki atmosferyczne, są łatwe w pielęgnacji oraz nigdy nie będą wymagały malowania. Wszystko po to, aby Państwa drzwi przesuwne po wielu latach nadal wyglądały jak nowe.



Przemyślane w każdym szczególe

Dopinany okapnik stanowi oparcie dla pancerza opuszczonej rolety i ułatwia m.in. późniejsze prace remontowe na tarasie lub balkonie.



Płaski kształt progu i jego zlicowane zakończenie sprawiają iż konstrukcja nie stanowi bariery architektonicznej.

Nowo zaprojektowany próg drzwiowy posiada doskonale właściwości termoizolacyjne uzyskane m.in. przez zastosowanie przegrody duotermicznej i zintegrowanego klina izolacyjnego. To koniec zimnych obszarów podłogi przy drzwiach.

Wszechstronny



VEKASLIDE 82 umożliwia zestawienie w sumie do 4 skrzydeł przesuwanych i stałych elementów przeszklonych w niemal dowolną kombinację. Niezależnie od stojącego do dyspozycji miejsca, zawsze można zastosować optymalny wariant otwierania drzwi: Od oszczędzających przestrzeń drzwi podnosząco-przesuwanych z jednym skrzydłem ruchomym po szerokie przejście na zewnątrz w konstrukcjach czteroskrzydłowych o maks. wymiarach nawet o szer. 6,50 m i wys. 2,70 m.

Przykładowe warianty drzwi podnosząco-przesuwanych

