



Wymiana okien i drzwi może całkowicie odmienić charakter budynku. Nowoczesna, wielkoformatowa stolarka nie tylko wpuszcza więcej światła i powiększa wizualnie przestrzeń, lecz także zapewnia nowe możliwości projektowe. Portfenetry oraz drzwi przesuwne Schüco z PVC-U oferują wysokiej klasy design, funkcjonalność i komfort użytkowania, dzięki czemu stanowią doskonałą propozycję zarówno do budynków nowych, jak i modernizowanych.

Decyzja o wymianie okien często wynika z pogorszonego komfortu mieszkania, wysokich strat energii, przyczyn estetycznych czy potrzeby lepszej ochrony przed warunkami zewnętrznymi. Bez względu na powód remontu, warto rozważyć powiększenie powierzchni przeszkleń z zastosowaniem nowoczesnych okien i drzwi przesuwnych. Nie tylko oferują one doskonałą stabilność i imponujący, panoramiczny wygląd, lecz także większą funkcjonalność. Na przykład nowoczesne portfenetry Schüco z PVC-U doskonale łączą tradycyjną funkcję rozwierno-uchyłną z charakterystyczną dla okien balkonowych możliwością skutecznego wietrzenia pomieszczeń. Okna od podłogi do sufitu zapewniają doskonałe doświetlenie, a przy tym wyglądają bardzo minimalistycznie, ze względu na mocowanie balustrady bezpośrednio do ościeżnicy. Jeszcze więcej światła i widoku zapewniają drzwi przesuwne LivIng move, które stanowią doskonałą alternatywę dla tradycyjnej stolarki rozwierniej. Dzięki funkcji rozsuwania skrzydeł na boki, nie zajmują one dodatkowego miejsca wewnątrz pomieszczenia i tworzą wygodne, szerokie przejście na zewnątrz. Obydwa te systemy wraz z nowoczesną stolarką okienną z serii LivIng odgrywają kluczową rolę w imponującej transformacji przestarzałych elewacji w nowoczesne powłoki o doskonałych parametrach energetycznych.

#### **Nowoczesny portfenetr zamiast okna lub balkonu**

W ciągu ostatnich dekad zmienił się sposób, w jaki projektujemy budynki. Nowoczesne systemy okienne z PVC-U umożliwiły stosowanie znacznie większych przeszkleń niż kiedyś, a drogie w realizacji balkony są coraz częściej zastępowane przez portfenetry, czyli wysokie od podłogi do sufitu „okna z balustradą”. Takie rozwiązanie doskonale sprawdza się np. w home office, a także łazienkach i sypialniach. Wysokie okno przepuszcza światło w głąb pomieszczeń, a po otwarciu umożliwia intensywne wietrzenie pomieszczeń. Technologie portfenetrów w systemach Schüco LivIng umożliwiają bezproblemową realizację tego typu rozwiązań o wysokości nawet 2,6 m i to bez potrzeby ingerencji w istniejącą elewację, gdyż balustrada mocowana jest bezpośrednio do ościeżnicy okiennej. Gotowy, prefabrykowany element jest dostarczany na plac budowy w formie gotowej do montażu, co znacznie przyspiesza prace remontowe. Do wyboru są aż cztery rodzaje balustrad – z wypełnieniem z pionowych aluminiowych elementów, poziomych rur i prętów ze stali nierdzewnej lub z bezpiecznym klejonym szkłem warstwowym typu VSG. Można również wybrać konstrukcję mieszaną, szklano-metalową, z metalową poręczą. Najbardziej nowoczesny efekt estetyczny zapewni wersja cało szklana, która w żaden sposób nie ogranicza przepływu światła, a jednocześnie jest niemal niewidoczna od zewnątrz.

### **Reprezentacyjne wyjście na ogród lub balkon**

Już od kilku sezonów na popularności zyskują trendy dyktujące zbliżenie się do natury i harmonijne łączenie salonu z tarasem lub balkonem. W ten sposób zewnętrzna przestrzeń staje się przedłużeniem domu. Efekt płynnego przejścia zapewnią praktyczne drzwi przesuwne LivIng move z PVC-U, których otwieranie nie wymaga wygospodarowania dodatkowego miejsca na skrzydło, tak jak w przypadku okien lub drzwi rozwiernych czy rozwierno-uchyłnych. Drzwi przesuwne o maksymalnych wymiarach 4,4 x 2,5 m tworzą optymalne światło przejścia na taras lub balkon, a ponadto wyróżniają się doskonałymi właściwościami związanymi z izolacyjnością cieplną, wodoszczelnością, akustyką czy odpornością na włamanie. Innowacyjne rozwiązanie imponuje wysokim współczynnikiem przenikania ciepła  $U_f$  dla samej ramy do 1,1 W/m<sup>2</sup>K oraz wodoszczelnością nawet do klasy 9A! Dzięki temu może być z powodzeniem stosowane także w budynkach wielokondygnacyjnych. W zależności od indywidualnych oczekiwań w zakresie ochrony cieplnej, akustycznej oraz bezpieczeństwa można wybrać wersję z dwoma (AS) lub trzema uszczelnieniami (MD) czy w klasie odporności na włamanie RC2. Stabilna konstrukcja umożliwia wstawianie grubych, ciepłych szyb o szerokości nawet do 54 mm. Drzwi LivIng move to ekonomiczna alternatywa dla drzwi podnosząco-przesuwnych czy typu PASK, dlatego doskonale spełniają oczekiwania wszystkich tych osób, które poszukują wysokiej jakości nowoczesnej stolarki w atrakcyjnej cenie.



*Grupa Schüco z siedzibą w Bielefeld zajmuje się projektowaniem i sprzedażą systemowych rozwiązań powłok budynków z aluminium, stali i PVC-U. Portfolio produktów obejmuje systemy okienne, drzwiowe, fasadowe, wentylacyjne, bezpieczeństwa i ochrony przeciwsłonecznej, a także inteligentne sieciowe rozwiązania dla budownictwa mieszkaniowego i obiektowego. Schüco zapewnia również doradztwo i cyfrowe rozwiązania na każdym etapie procesu budowlanego – od wstępnej koncepcji, poprzez projekt, produkcję i montaż aż po obsługę posprzedażową wraz z konserwacją i serwisem. Portfolio uzupełniają maszyny do produkcji i usługi dostosowane do potrzeb klienta. Jako jedna z wiodących firm w branży budowlanej, Schüco dąży do tego, aby być pionierem w zakresie całościowego zrównoważonego rozwoju oraz aktywnie przyczynić się do osiągnięcia neutralności klimatycznej i tworzenia gospodarki o obiegu zamkniętym w branży budowlanej dzięki swoim produktom i usługom. Założona w 1951 roku firma Schüco działa obecnie w ponad 80 krajach i zatrudnia 6750 pracowników. W 2022 roku roczny obrót firmy wyniósł 2,28 miliarda euro. Więcej informacji na stronie [www.schueco.pl](http://www.schueco.pl)*

**Schüco International Polska**

[press box](#)