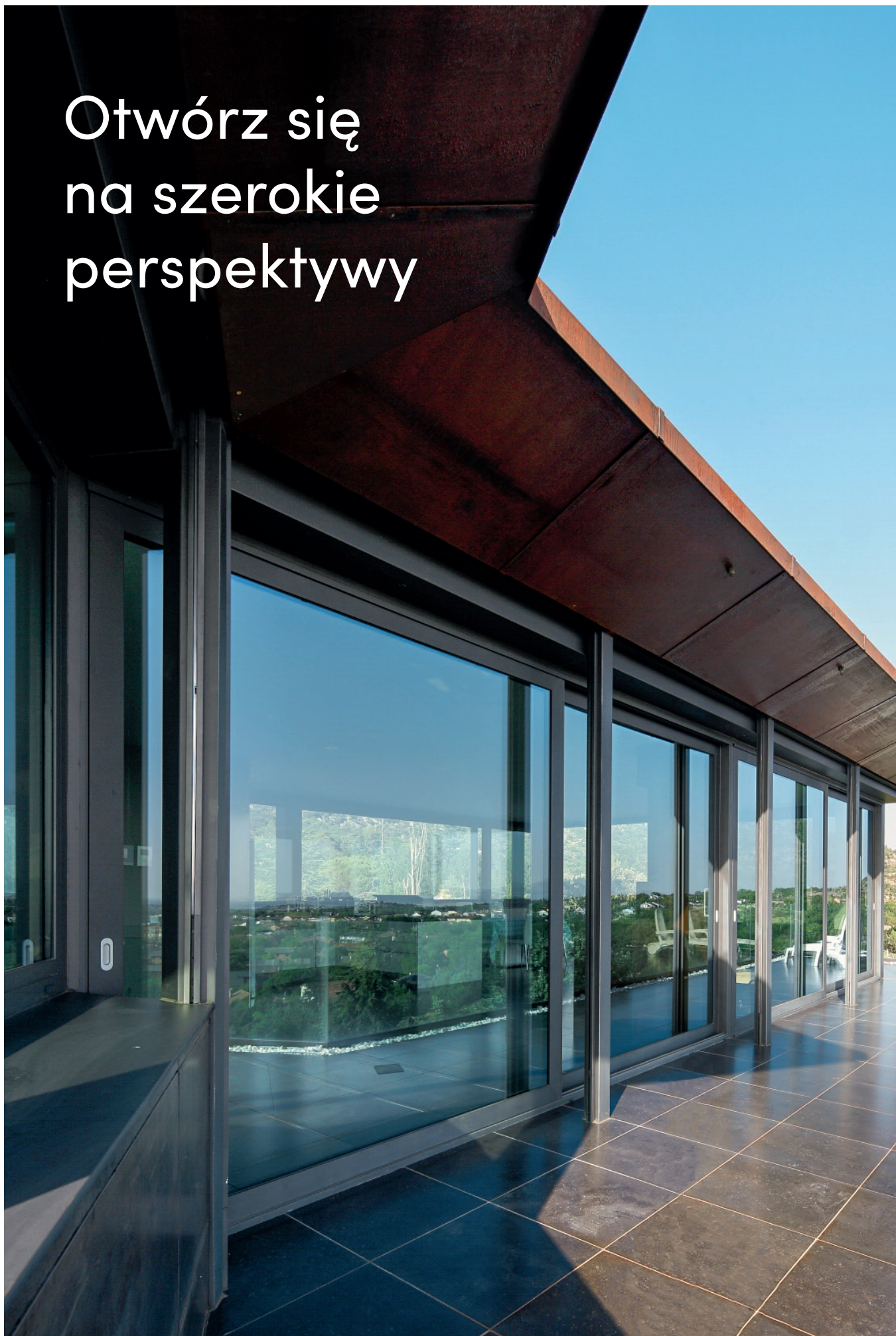


Otwórz się
na szerokie
perspektywy

Otwórz się
na szerokie
perspektywy



Co nas wyróżnia?



Innowacyjne i energooszczędne rozwiązania w budownictwie to nasza pasja.



Już 16 lat działamy na rynku polskim i zachodnioeuropejskim.



Podejmujemy się wyzwań dla innych nie do pokonania.



Produkujemy, montujemy i serwisujemy, korzystając z najnowszych technologii renomowanych systemodawców.



Wszystkie nasze produkty i usługi wykonujemy z ponadprzeciętną dbałością o każdy detal, co procentuje bezproblemowym użytkowaniem przez wiele lat.



Okna Schüco Living

System okienny Schüco Living to gwarancja wieloletniej trwałości i funkcjonalności. Ponadczasowy design i ogromna ilość wzorów i kolorów sprawiają, że Schüco Living będzie doskonałą alternatywą do wymagających obiektów architektonicznych.



Energooszczędność

- 7-komorowa konstrukcja profilu ze zoptymalizowaną geometrią komór i głębokością zabudowy 82 mm, zapewniająca doskonałą izolację termiczną; współczynnik przenikania ciepła U_f do $0,96 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$;
- przeszklenia 2-komorowe, grubość pakietu od 24 mm do 52 mm;
- termozgrzewalne uszczelki funkcyjne z EPDM o bardzo wysokiej jakości.



Bezpieczeństwo

- możliwość zastosowania zaczepów antywyważeniowych, zapewniających większe bezpieczeństwo i lepszą ochronę przed włamaniem.



Więcej światła

- wąska widoczna szerokość profili, gwarantująca optymalny dostęp światła.



Design

- bogata paleta wyjątkowych, metalicznych wykończeń powierzchni Schüco Automotive Finish oraz oklein w kolorach wielu gatunków drewna i gładkich powierzchni;
- możliwość zastosowania nakładek aluminiowych o różnym designie.

Okna Schüco Corona 70

System okienny Schüco Corona idealnie sprawdza się w remontowanych i nowych budynkach, gdzie efektywność energetyczna musi współgrać z ekonomicznym rozwiązaniem.



Energooszczędność

- system 5-komorowy o głębokości zabudowy 70 mm;
- grubość oszklenia do 40 mm, grube pakiety szybowe;
- maszynowo osadzone uszczelki z EPDM w ramach skrzydeł oraz ekstrudowane uszczelki z TPE gwarantują spełnienie najwyższych wymogów w zakresie szczelności i komfortu obsługi.



Bezpieczeństwo

- możliwość zastosowania zaczepów antywyważeniowych, zapewniających większe bezpieczeństwo i lepszą ochronę przed włamaniem.



Więcej światła

- wąska widoczna szerokość profili, gwarantująca optymalny dostęp światła.



Design

- dwa warianty kształtu skrzydeł: „Classic” (niezlicowane), „Rondo” (ćwierć zlicowane);
- możliwość zastosowania nakładek aluminiowych (o różnym designie);
- bogata paleta wyjątkowych, metalicznych wykończeń powierzchni Schüco Automotive Finish oraz oklein w kolorach wielu gatunków drewna i gładkich powierzchni.



Systemy przesuwne Schüco EasySlide

System przesuwny o bardzo dobrych parametrach izolacyjności, który łączy w sobie funkcjonalność, prostotę i łatwość obsługi. Pozwala na konstruowanie dużych przeszkleń, które pozwalają na wygodne korzystanie z balkonu, czy tarasu.



Energooszczędność

- bardzo dobre parametry termoizolacji;
- doskonała izolacja dzięki zastosowaniu ciepłych progów oraz ciepłej belki montażowej.



Konstrukcja

- możliwość tworzenia bardzo dużych przeszkleń;
- głębokości zabudowy 167 mm;
- maksymalna waga skrzydła do 300 kg.



Bezpieczeństwo

- okucia spełniające najwyższe wymagania dotyczące ochrony antywłamaniowej, odporność na włamanie do klasy RC2;
- prosta obsługa i doskonała funkcjonalność dzięki różnym wariantom zabudowy skrzydeł stałych i ruchomych.



Design

- wiele możliwości aranżacji skrzydeł stałych i przesuwnych bogata paleta wyjątkowych, metalicznych wykończeń powierzchni;
- Schüco Automotive Finish oraz oklein w kolorach wielu gatunków drewna i gładkich powierzchni, nakładki aluminiowe.

Systemy przesuwne Schüco LivingSlide

Schüco LivingSlide to komfortowy system drzwi przesuwnych o doskonałej funkcjonalności i termoizolacji dedykowany budynkom o wysokich standardach energetycznych. Bezbarierowo łączy wnętrze z otoczeniem, tworząc wyjątkową przestrzeń.



Energooszczędność

- odpowiada restrykcyjnym kryteriom stawianym domom wysoko energooszczędnym, doskonały współczynnik przenikania ciepła, nawet do $U_w = 0,8 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.
- maksymalna szczelność dzięki trwałym uszczelkom z EPDM.



Konstrukcja

- doskonała termoizolacja m.in. dzięki zastosowaniu ciepłej belki montażowej;
- głębokość zabudowy 194 mm;
- maksymalna waga skrzydła do 400 kg.



Więcej światła

- możliwość zamontowania panoramicznych szyb i tworzenia bardzo dużych przeszkleń.



Design

- wiele możliwości aranżacji skrzydeł stałych i przesuwnych (w tym panoramiczne skrzydło);
- bogata paleta wyjątkowych, metalicznych wykończeń powierzchni Schüco Automotive Finish oraz oklein w kolorach wielu gatunków drewna i gładkich powierzchni, nakładki aluminiowe.



Systemy drzwiowe Schüco

Drzwi zewnętrzne, które produkujemy, nie tylko spełniają wszystkie, najbardziej surowe normy w zakresie bezpieczeństwa, wytrzymałości, izolacji akustycznej i energooszczędności, ale są również kompatybilne technologicznie z systemami okien i drzwi tarasowych. Dzięki temu Klient otrzymuje produkt nie tylko najwyższej jakości, ale również dopasowany designem oraz kolorystyką do pozostałych elementów stolarki otworowej.



Zalety



Trwałość obliczona na dziesiątki tysięcy cykli otwierania.



Specjalistyczne rozwiązania antywłamaniowe (RC3).



Doskonała izolacja termiczna dzięki wypełnieniom poliuretanowym.



Design dopasowany do stylu budynku.

Akcesoria



Klamki | Szeroki asortyment klamek o różnych funkcjonalnościach, w tym klamki bezpieczne.



Zatrząsk balkonowy | Pozwala na swobodne domknięcie skrzydła przy wyjściu na zewnątrz.



Klamki obustronne | Komfortowe i obustronne użytkowanie drzwi balkonowych i tarasowych.

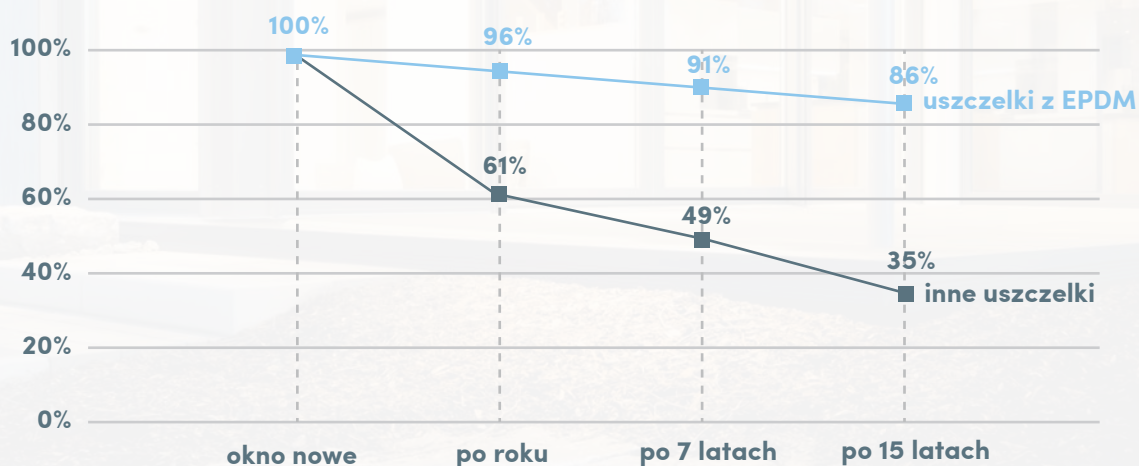


Niski próg | Bezbarierowe wyjście na taras na jednym poziomie bez progu.

Trwałość nawet do 30 lat

Porównanie zdolności do powrotu elastycznego uszczelek Schüco z EPDM i innych uszczelek pokazuje wyraźnie, że wysokiej jakości materiał uszczelek funkcyjnych z EPDM długo zachowuje wysoką elastyczność, a tym samym korzystne właściwości w zakresie ochrony przed przeciągami, chłodem, wilgocią czy hałasem.

Uszczelka z innego materiału już w pierwszych latach użytkowania istotnie traci elastyczność i stopniowo staje się coraz bardziej krucha i łamliwa. Po mniej więcej 7 latach jej szczelność spada o około 50%.



www.kawka.pl

KAWKA

Okna Kawka sp. z o.o.
al. Odzyskania Niepodległości 14
62-240 Trzemeszno

biuro@kawka.pl
+48 61 429 02 02