

SYSTEMY OKIEN



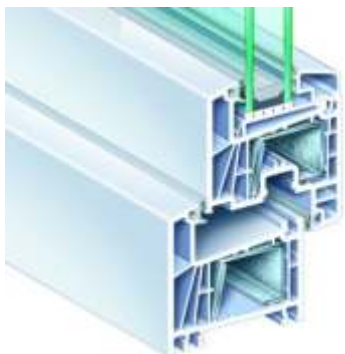
OKNA I DRZWI

2012

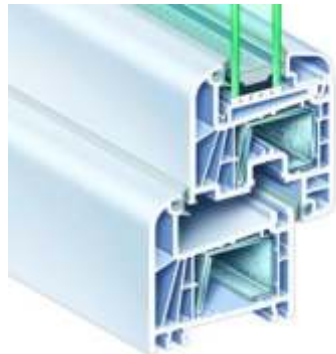
OKNA PCV W SYSTEMIE :



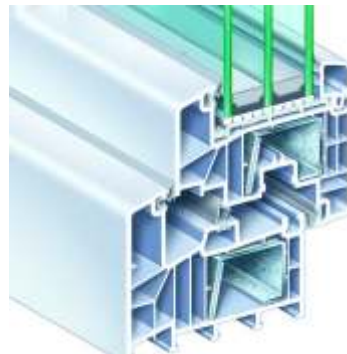
KÖMMERLING®



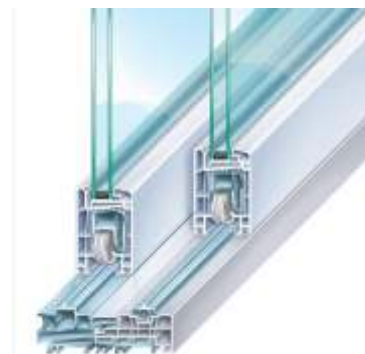
EuroFutur Classic
5 komorowy
klasa "A"
szara uszczelka
szer. 70mm



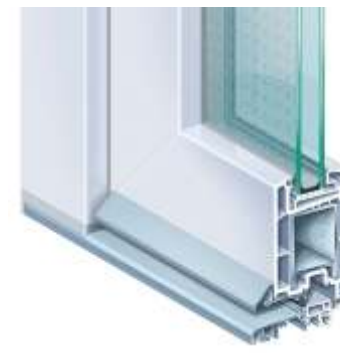
EuroFutur Elegance
zaokrąglone krawędzie
5 komorowy
klasa "A"
szara uszczelka
szer. 70mm



88 plus
profil energooszczędny
3 uszczelki
klasa "A"
szer. 88mm



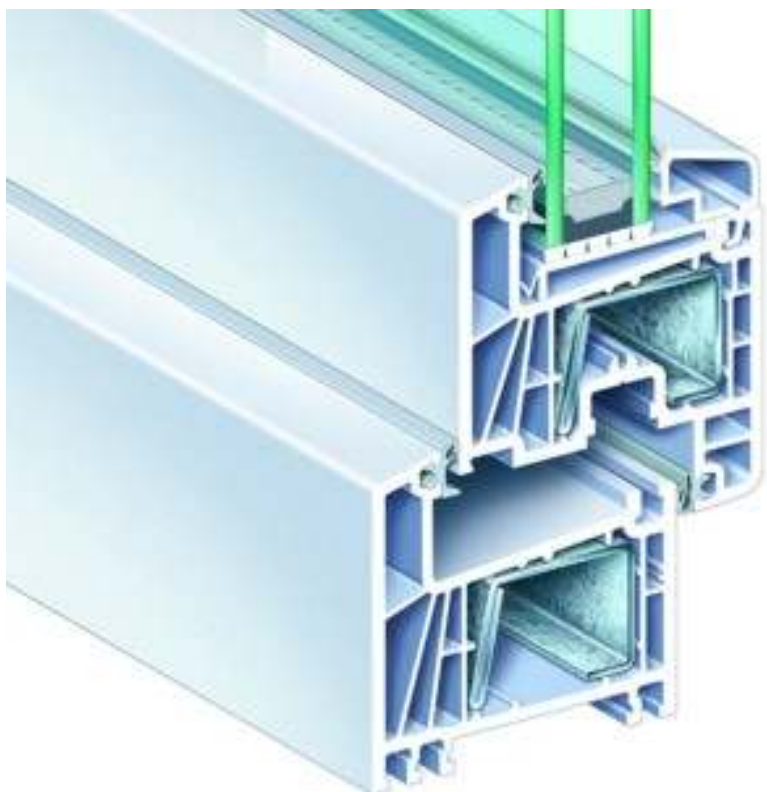
Premidoor
podnosząco-przesuwne
lekkie przesłony
duże przeszklenia
niski próg



Drzwi exclusive design
wzmocnienie stalowe
zapewniają stabilność
3 komorowa konstrukcja



EuroFutur Classic



"EuroFutur Classic" – nowy system okienny spełniający wysokie wymagania w funkcjonalności i formie.

"EuroFutur Classic" – nowy system wielokomorowy z 70 mm głębokości budowlany do produkcji okien z tworzyw sztucznych. Główną cechą jest innowacyjność, chronione patently, wzmocnienie stalowe zapewniające bardzo dobre właściwości izolacji cieplnej.

Wariant „niezlicowany” cechuje szczególną prostoliniową formą, ponadczasową, pasującą doskonale do wszystkich stylów fasad, także w starym budownictwie. Wartość współczynnika przenikania ciepła $U_f = 1,4 \text{ W(m}^2\text{K)}$ pozwala na zastosowanie w standardowych domach niskoenergetycznych już z atrakcyjnymi cenowo - podwójnymi szybami zespolonymi.

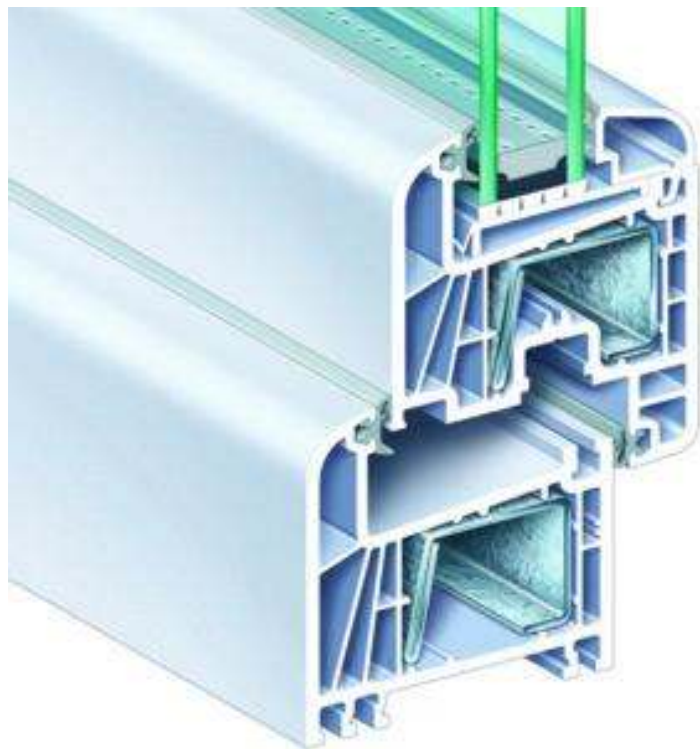
Z licznymi profilami ocieplonymi, skrzydeł, słupków stałych i ruchomych system oferuje niemal nieograniczone możliwości kształtowania.

System spełnia wysokie wymagania także w kategorii dźwiękowej - i zabezpieczenie antywłamaniowe. Ze standardowymi szybami hałas zredukowany jest do 1/10. Montowane w systemie profili i pewnie skrycone z uzbrojeniem okucia zapewniają wysokie bezpieczeństwo podstawowe. Możliwe jest również uzyskanie przez okna klas odporności na włamanie WK1 i WK2.

System wzorcowy również pod względem ekologicznym: Jako pierwszy producent o zasięgu światowym, do wytwarzania PVC Kömmerling wykorzystuje, obok recyklatów, wyłącznie czyste, bezołowiowe PVC z „zielonymi” stabilizatorami na bazie wapnia i cynku.



EuroFutur Elegance



"EuroFutur Elegance" - nowy system okienny dla wysokich wymagań w funkcjonalności i formie. "EuroFutur Elegance" - nowy system wielokomorowy z 70 mm głębokości budowlanej - definiuje nową estetykę okien z tworzywa sztucznego. Eleganckimi zakręgleniami o cienkich skrzydełach promieniuje "EuroFutur Elegance" silnie osobowością i ciężej na siebie spojrzenia. System może podnieść wartość optyczną nawet "nudnych" fasad, nadając im nowy połysk.

Z licznymi profilami o cienkich skrzydełach, słupków stałych i ruchomych system oferuje niemal nieograniczone możliwości kształtowania.

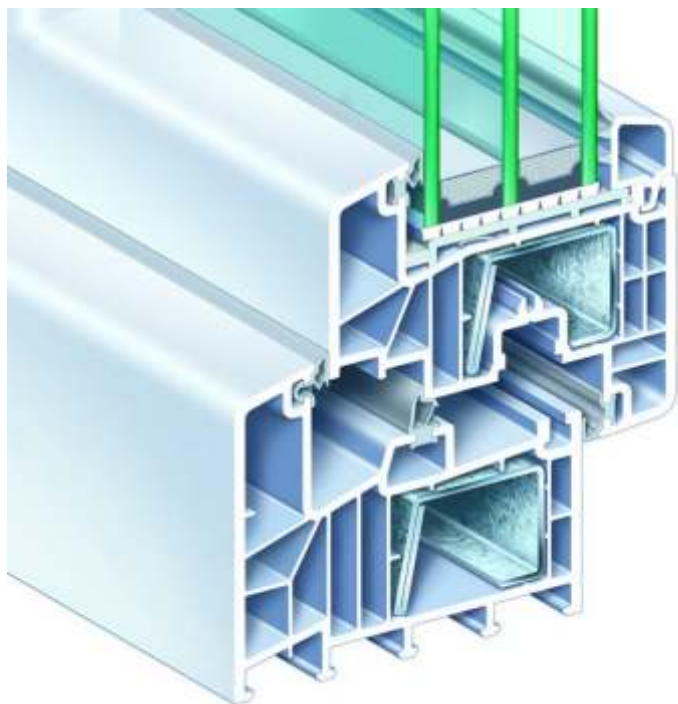
"EuroFutur Elegance" jest także pod względem technicznym top-systemem. Głównym elementem jest innowacyjne, maksymalnie wykorzystujące komory, wzmocnienie stalowe zapewniające dobre właściwości izolacji cieplnej. Wartość współczynnika przenikania ciepła $U_f = 1,4 \text{ W(m}^2\text{K)}$ pozwala na zastosowanie w standardowych domach niskoenergetycznych już - z atrakcyjnymi cenowo - podwójnymi szybami zespolonymi.

System jest opłacalną inwestycją także w kategorii dźwiękowej - kosztowności i zabezpieczeń antywłamaniowych. Ze standardowymi szybami hałas zredukowany jest do 1/10. Montowane w systemie profile i pewnie skrzydła z uzbrojeniem okucia zapewniają wysokie bezpieczeństwo podstawowe. Możliwe jest również uzyskanie przez okna klas odporności na włamanie WK1 i WK2.

System wzorcowy również pod względem ekologicznym: Jako pierwszy producent ogłosił zamiar wiatowy, do wytwarzania PVC Kömmerling wykorzystuje, obok recyklatów, wyłącznie czyste, bezołowiowe PVC z „zielonymi” stabilizatorami na bazie wapnia i cynku.



88 plus - energooszczędny



KÖMMERLING 88plus – to doskonały produkt wyznaczający nowy poziom jakości okien. Optymalna szerokość zabudowy 88 mm otwiera fascynujące możliwości dla współczesnego i zorientowanego na przyszłość budownictwa. Dzięki systemowi KÖMMERLING 88plus architekci zyskują możliwości wykorzystania innowacyjnych rozwiązań projektowych. Spełniają oni w ten sposób najbardziej ukryte potrzeby oczekiwania klientów do zadowolenia inwestorów.

KÖMMERLING 88plus to wydajny, energooszczędny system bazujący na najwyższym poziomie jakości profili okiennych z tworzywa sztucznego. Dzięki wysokim wartościom współczynników izolacyjności cieplnej i akustycznej zyskał on miano inteligentnej konstrukcji nowej generacji. Dodatkowe walory tego systemu to: ochrona antywłamaniowa oraz opłacalność zakupu i użytkowania.

6-komorowa technologia profili. Dzięki zintegrowaniu wzmocnienia stalowego dodatkowe dobudowanie 7 komory zapewnia lepszą izolację cieplną.

Większy komfort i mniejsze ryzyko kondensacji pary wodnej, dzięki wartości U_f od 1,0 do 0,8 W/(m²K).

Termoizolacyjny system z uszczelnieniami.

Trzy płaszczyzny uszczelnienia zapewniają lepszą ochronę przed deszczem i przeciwwiatrem.

Innowacyjna uszczelnienie ramy skrzydłowego zapewnia dodatkową izolację cieplną.

Uskok w ramie jako rowek ciekowy dla skraplającej się wody.

Zakres szklenia 24-54 mm oraz możliwość zastosowania potrójnego, mocniejszego szkła, chroni Cię przed hałasem i włamaniami.

Współczynnik izolacyjności akustycznej osiąga wartość do 48 dB.

Długotrwałość i stabilność dzięki ulepszonej statyce.

Łatwe w czyszczeniu i w konserwacji dzięki okuciom umieszczonym w niewidocznym miejscu, za termoizolacyjnymi uszczelnieniami.



PremiDoor - drzwi przesuwne



PremiDoor, drzwi podno no-przesuwne Kömmerling umo liwi Pa stwu na elastyczne i pełne wiatła kształtowanie powierzchni otwieranych np. na ogród, czy taras. Przestrzenie mieszkalne otworz si na ogród, tarasy, stan si cz ci mieszkania.

PremiDoor Kömmerling jest prawdziwym produktem Premium. Przekonuje smukł lini , ponadczasowym charakterem, a tak e parametrami technicznymi: najlepsze warto ci w izolacji cieplnej i ochronie przed hałasem, stabilono i szczelno s równie oczywiste jak niezawodna funkcyjno przy wysokim komforcie obsługi

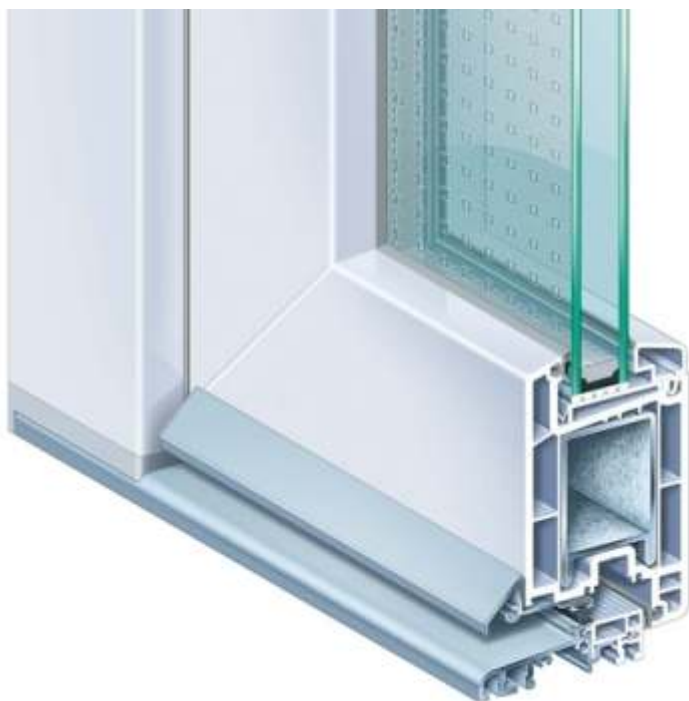
Dzi ki ró nym wariantom wykonania i nadzwyczajnym wymiarom - z wielko ci skrzydła do 3,0 m szeroko ci i 2,5 m wysoko ci – staj si najlepszym rozwi zaniem dla Waszych indywidualnych potrzeb architektonicznych

Przyjemnie cichy i lekki ruch elementów przesuwnych jest kolejn szczególn cech systemu PremiDoor, opracowanego na bazie czasowych profili o gł boko ci budowlanej - 70mm.

Jedynie w swoim rodzaju pomysły budowlane stan si z Premidoor Kömmerling rzeczywisto ci .



Drzwi exclusive design



"EuroFutur Classic" – nowy, wysoce sprawny system drzwi wejściowych, o wyróżniających go "Allround" właściwościach.

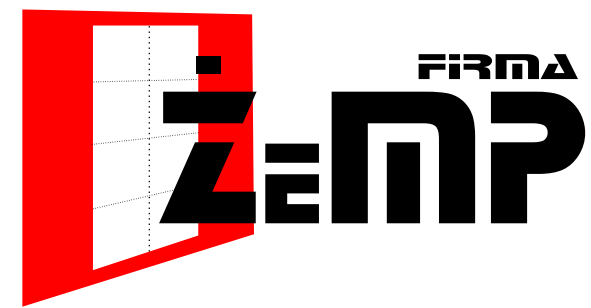
Technicznym cechem jest maksymalnie wykorzystujące komory, wzmocnienie stalowe gwarantujące wysoki sztywność. Specjalne komory izolacyjne zapewniają bardzo dobrą właściwość izolacji cieplnej.

Drzwi wejściowe produkowane z "EuroFutur Classic" oferują skuteczną ochronę antywłamaniową. Duże, prostokątne zbrojenie stalowe tworzy stabilną, zamkniętą ramę. Naróża skrzydła wzmocnione są dodatkowo zgrzewalnymi kostkami.

"EuroFutur Classic" cechuje szczególną prostoliniową formą, niezorientowaną na krótkotrwałe trendy, pasującą doskonale do wszystkich stylów fasad, także w starym budownictwie. System pozwala na niemal nieograniczone możliwości w tworzeniu drzwi wejściowych, czy tarasowych z całkowicie osobistymi akcentami: dzięki zastosowaniu systemu szprosów z różnymi rodzajami łuków i przeróżnych wypełnień drzwiowych można zrealizować przeróżne style.

System wzorcowy również pod względem ekologicznym: Jako pierwszy producent o zasięgu światowym, do wytwarzania profili Kömmerling wykorzystuje, obok materiałów recyklingowych, do nowych tworzyw wyłącznie bezolowiowe PVC z „zielonymi” stabilizatorami na bazie wapnia i cynku.





SYSTEMY OKIEN

OKNA I DRZWI

2012

Firma eMP - Piotr ytkowicz
33-350 Piwniczna Zdrój
Borownice 59
NIP PL 734-000-60-11
REGON 490013081

tel: +48 18 477-84-48
fax: +48 18 477-84-49
kom. 0 601 26-99-12
biuro@zemp.pl
www.zemp.pl

Bank Polskiej Spółdzielczo ci
S.W.J.FT. code POLUPLPR
35881300042001000411040001