

KBE 76 AD

Odkryj nowe możliwości!



**U_w do
0,76
W/(m²K)**

KBE 76 AD System z uszczelką przylgową

greenline[®]
SYSTEM BEZOŁOWIOWY

KBE[®]



KBE to najwyższa jakość

Indywidualne rozwiązania, szybka obsługa dostaw, innowacje techniczne – KBE oferuje usługi na najwyższym poziomie. W ciągu paru lat firmie udało się zdobyć pozycję światowego lidera w segmencie okien z tworzywa sztucznego.

W celu wzmocnienia i ugruntowania tej wiodącej roli KBE nieustannie inwestuje w najnowocześniejsze linie produkcyjne, w badania i rozwój oraz w inteligentną logistykę.

Wyjątkowa dynamika KBE jest widoczna także w najnowocześniejszej generacji profili: KBE 76 AD. Nowy system łączy w sobie najlepsze cechy oraz parametry techniczne, jakie oczekują wymagający inwestorzy, architekci i projektanci: zoptymalizowaną izolacyjność, przestrzeń dla dużych powierzchni okiennych oraz elegancki, przyszłościowy design.

KBE 76 AD urzeka parametrami.



Realizacja celów energetycznych: KBE



Cel, jakim jest oszczędzanie na kosztach energii i ogrzewania, jeszcze nigdy nie był tak prosty i komfortowy jak z KBE 76 AD. Nowa generacja okien umożliwia osadzenie potrójnego pakietu szybowego oraz szyb specjalnych o grubości do 48 mm. Innymi słowy: przez duże powierzchnie przeszkleń energia grzewcza prawie nie ucieka, a niska szerokość widoczna profili PVC sprawia, że do naszego pomieszczenia dostaje się jeszcze więcej promieni słonecznych.



E 76 AD



- » Szerokie spektrum pakietów szybowych: potrójna szyba zespolona oraz szyby specjalne o grubości do 48 mm
- » System z uszczelką przylgową o znakomitej izolacyjności termicznej o głębokości zabudowy 76 mm
- » Wykorzystywanie solarnych zysków energetycznych
- » Możliwość zastosowania innowacyjnej technologii proEnergyTec w ramie i w skrzydle



Optymalna

jakość życia: KBE 76 AD

System KBE 76 AD to duże powierzchnie przeszkleń z najnowocześniejszymi szybami. Dzięki niemu Nasze marzenia o pomieszczeniach przepelnionych światłem stają się rzeczywistością. Innowacyjna technologia profili zapewnia znakomitą stabilność, statykę i wąską powierzchnię widoczną profili.

Rezultatem nowej technologii KBE jest zapewnienie jasnej i jednocześnie efektywnej energetycznie przestrzeni mieszkalnej. Dzięki dużym powierzchniom okiennym napływające z zewnątrz promienie słoneczne są optymalnie wykorzystywane, a przy niskich temperaturach zewnętrznych osiągamy dodatkową oszczędność na kosztach ogrzewania.

Spraw, aby Twój nowy dom był piękniejszy, bardziej przyjazny i optymalnie nasłoneczniony.

Albo zdecyduj się na renowację swojego domu wykorzystując niezawodny system KBE 76 AD.

- » Wąska powierzchnia widoczna profili zapewniająca optymalne nasłonecznienie pomieszczenia.
- » Solarne zyski energetyczne obniżają dodatkowo koszty ogrzewania
- » Inteligentna konstrukcja poprawia stabilność okna

Niezawodna ochrona: K



Znakomita ochrona przed hałasem

Wzmagający się ruch drogowy, więcej terenów przemysłowych – otoczenie staje się coraz głośniejsze. Dzięki KBE 76 AD eliminujemy ten niekorzystnie wpływający na zdrowie oraz samopoczucie hałas.

Innowacyjna technologia uszczelki w profilu i dźwiękochłonne szyby przyczyniają się do spokojnego mieszkania – również w okolicach o szczególnie intensywnym natężeniu ruchu drogowego, w pobliżu lotnisk lub linii kolejowych.

Korzystaj z dobrego samopoczucia we własnych czterech ścianach dzięki KBE 76 AD!

- » **Optymalna izolacyjność akustyczna dzięki innowacyjnym uszczelkom**
- » **Możliwość zastosowania specjalnych szyb dźwiękochłonnych**



BE 76 AD



Bezpieczeństwo – optymalna ochrona antywłamaniowa

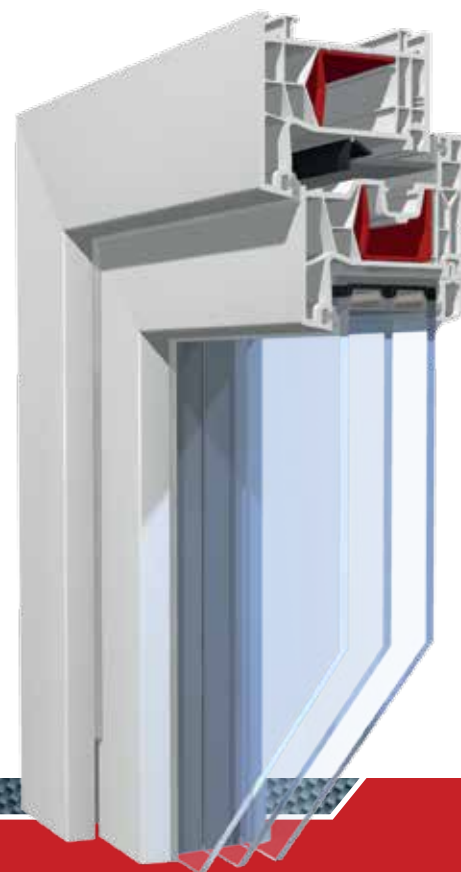
Dowodzono, że środki zabezpieczające przed włamaniem zastosowane w oknach i drzwiach odstraszą potencjalnych włamywaczy, ponieważ mogą zostać oni szybko nakryci już podczas czasochłonnej próby włamania.

Z tego powodu KBE 76 AD oferuje liczne możliwości pewnej ochrony antywłamaniowej Twoich okien, drzwi balkonowych i tarasowych. Innowacyjny system nadaje się znakomicie do zastosowania specjalnych okuć antywłamaniowych i bezpiecznych szyb.

» **Możliwość osadzenia bezpiecznych szyb aż do klasy antywłamaniowości RC 2 (WK 2)**

» **Możliwość zastosowania specjalnych okuć antywłamaniowych**

Dopływ świeżego powietrza z systemem REGEL-air® 76



Właściwe, regularne wietrzenie jest ważniejsze niż kiedykolwiek - szczególnie w coraz lepiej izolowanych pomieszczeniach mieszkalnych. Jeśli wietrzy się za mało, to stale wzrasta wilgotność względna powietrza i w pomieszczeniu szybko powstaje zbyt wilgotny klimat, sprzyjający powstawaniu wykwitów pleśniowych.

Z tego względu ważne jest uzyskiwanie zdrowej równowagi między rozsądnym wietrzeniem, a minimalną stratą ciepła. W taki sposób, z jednej strony zapewnia się zrównoważone zużycie energii, a z drugiej chroniąc budynek nie atakuje się substancji budowlanej. Dzięki REGEL-Air® 76 KBE oferuje rozwiązanie kwestii wietrzenia dające równomierną wymianę powietrza. REGEL-Air® 76 idealnie nadaje się do pomieszczeń mieszkalnych, w których rzadko ktokolwiek bywa, na przykład w domkach weekendowych lub letniskowych.

- » Stała, równomierna wymiana powietrza
- » Minimalizuje wysoką wilgotność powietrza i ryzyko tworzenia się wykwitów pleśniowych
- » Łatwe doposażanie
- » Przy zamkniętym oknie nawiewnik niewidoczny od strony zewnętrznej i wewnętrznej, gdyż jest zintegrowany w przyłdzie ościeżnicy
- » Łatwa pielęgnacja
- » Przebadana izolacyjność akustyczna do 43 dB (SSK 4)
- » Szczelność na wodę opadową i przepuszczalność powietrza według norm DIN i EU
- » Wentylacja według DIN 1946-6

Różnorodne możliwości montażu

Poprzez dwustopniową regulację ciśnienia wiatru REGEL-Air® 76 zapewnia zdrowe powietrze w mieszkaniu przy zamkniętych oknach i jest łatwy do czyszczenia.

Nowy nawiewnik REGEL-Air® 76 posiada innowacyjny samoregulujący się ciśnieniowo element i pracuje bez zasilania prądem. Można go zamontować na oknie zarówno poziomo, jak i pionowo. Dzięki temu system można domontować już w gotowym, nawet małym oknie (można doposażyć okna o głębokości zabudowy 58 mm, 70 mm, 76 mm i 88 mm).

Montaż nawiewników	Przebadane wartości w dB*			Przepuszczalność powietrza w m³/h				
	A	B	C	2 Pa	4 Pa	5 Pa	7 Pa	8 Pa
REGEL-air®								
1 na górze poziomo 1 z boku pionowo	39	43	43	3	4	5	5	6
2 na górze poziomo 1 z boku pionowo	38	42	43	3	4	5	6	7
2 na górze poziomo 2 z boku pionowo	38	42	42	4	5	6	7	8

*konstrukcja szyby: A) 6/16/4/14/4 (36-37 dB), B) 8 VSG SI/12/6/12/8 VSG SI (45 dB), C) 12 VSG SI/20/8/20 VSG SI (48 dB)



Dom pasywny

Jak troszczyć się o nasze środowisko naturalne, oszczędzając na kosztach i nie rezygnując przy tym z komfortu i designu? Umożliwia to dom pasywny wykonany w systemie KBE 76 AD. Dzięki najbardziej zaawansowanym technologicznie innowacjom AluClip Pro i proEnergyTec nowoczesny system okienny o współczynniku izolacyjności termicznej $U_f=0,93 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ spełnia wysokie wymagania energetyczne dla domów pasywnych. KBE 76 AD z AluClip Pro i proEnergyTec oferuje ponadto jeszcze znacznie więcej.

Aktywna oc

AluClip Pro

KBE 76 AD AluClip Pro łączy w sobie: tworzywo sztuczne i aluminium w jednym innowacyjnym systemie. Tworzywo sztuczne zapewnia optymalną izolacyjność cieplną i akustyczną oraz najwyższą funkcjonalność. Aluminium przekonuje elegancją, najlepszą odpornością na zmienne warunki atmosferyczne, wysoką stabilnością i nieograniczoną paletą barw. Kolejna korzyść: aluminium przejmuje funkcję statyczną, tak iż zbędne staje się stosowanie wzmocnienia stalowego w skrzydle okiennym.

proEnergyTec

Komory skrzydła oraz ramy mogą być wypełnione, zamiast wzmocnieniami stalowymi, specjalną pianką termoizolacyjną proEnergyTec. Dzięki tej technologii, którą można bezproblemowo poddawać recyklingowi, osiąga się najwyższe parametry termoizolacyjne. Współczynniki są tak dobre, że KBE 76 AD z AluClip Pro i proEnergyTec nadaje się do zastosowania w domu pasywnym.



chrona środowiska

Dom pasywny

Koncepcja domu pasywnego działa tylko z dobrze przemyślaną izolacyjnością cieplną, ograniczającą roczne zapotrzebowanie na ogrzewanie do 15 kWh na metr kwadratowy powierzchni mieszkalnej. W taki sposób budynek może być ogrzewany tylko samymi pasywnymi źródłami energii i nie potrzebuje oddzielnego systemu grzewczego. System okienny jest przy tym jednym z najważniejszych elementów. Wąskie profile KBE 76 AD z nakładkami aluminiowymi zapewniają przy tym nie tylko nowoczesny design z dużymi powierzchniami przeszkleń, lecz również powodują maksymalny napływ promieni słonecznych do wnętrza pomieszczenia, przyczyniając się do wysokich solarnych zysków energetycznych.

- » System przeznaczony do domów pasywnych zgodnie z wytycznymi ift Rosenheim
- » Znakomity współczynnik izolacyjności cieplnej $U_f=0,93 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$
- » Elegancki design aluminium we wszystkich kolorach RAL
- » System dla kompletnego domu pasywnego
- » Całkowicie poddawany recyngowi
- » Aluminium gwarantujące wysoką stabilność pozwala zaoszczędzić na drogich wzmocnieniach stalowych

Wyjątkowa powierzchnia profili!



Wielka swoboda projektowania

Inwestorzy, architekci i projektanci będą zachwyceni możliwościami kolorystycznymi KBE 76 AD.

KBE 76 AD nadaje architekturze wyjątkowy charakter - zarówno w zakresie nowych budynków oraz segmentu renowacji - dzięki niemalże nieograniczonej kolorystyce i strukturom powierzchni zewnętrznej. Szczególną innowacją przedstawia tutaj technologia proCoverTec. Ta nowa i jedyna w swoim rodzaju powłoka łączy w sobie funkcjonalność z długą żywotnością i estetyką.



Klasyczna biel

Eleganckie okno w bieli nie-
zmiennie cieszy się dużą popu-
larnością. Gładka, błyszcząca
powierzchnia profili okiennych
jest łatwa w pielęgnacji,
odporna na zmienne warunki
atmosferyczne oraz gwarantuje
trwałą, przyjemną optykę.



Folie dekor - kolory jednolite

Dostępne kolory jednolite folii dekor
przekonują elegancką, jedwabną
strukturą powierzchni zewnętrznej.
Jest ona bardzo przyjemna w dotyku,
a tym samym łatwa w czyszczeniu.
Optyka kolorów metalicznych odpo-
wiada wyglądowi szczotkowanego
metal, dzięki zastosowaniu wyjątko-
wych pigmentów metalicznych.



Folie dekor - struktura drewna

Wybrać można folie dekor o struk-
turze drewnopodobnej na zewnątrz
– a wewnątrz neutralną biel – lub
wewnątrz i na zewnątrz strukturę
drewnopodobną. Pozwala to dopa-
sować okna do wnętrza lub sprawić,
że będą niemal niewidoczne.
Wszystkie folie dekor posiadają przy
tym szczególnie szlachetną strukturę
powierzchni zewnętrznej.



Innowacyjna technologia

Nowe, jedyne w swoim rodzaju pokrycie powierzchni zewnętrznej profili PVC powłoką proCoverTec o innowacyjnej technologii łączy funkcjonalność z trwałością i estetyką. Powierzchnia proCoverTec jest ekstremalnie szczelna i jednolita. Jedwabście matowa optyka nada profilom okiennym szlachetny wygląd i lekko strukturyzowaną, przyjemną w dotyku powierzchnię. Optymalnie chroni ona profile okienne, a przywieranie cząsteczek brudu jest zminimalizowane. Program kolorów proCoverTec to 22 unikalne barwy. Istnieje możliwość wyboru powłoki jednostronnej od strony zewnętrznej lub całościowego pokrycia kolorem.



COLOUR



PROTECTION



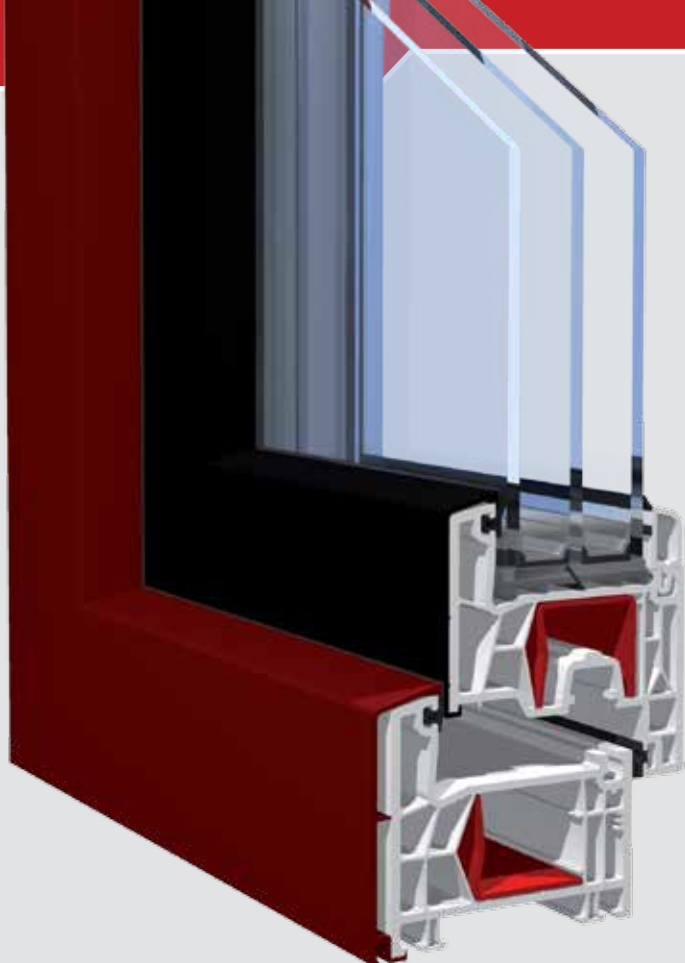
USER FRIENDLY



Wyjątkowe połączenie: KBE 76 AD

Tworzywo sztuczne i aluminium – wraz z KBE 76 AD otrzymują Państwo zalety obu materiałów w jednym innowacyjnym systemie okiennym. Nakładka aluminiowa zapewnia tej kombinacji odporność na zmienne warunki atmosferyczne i swobodę kształtowania powierzchni zewnętrznej pod względem kolorystyki. Optymalną izolacyjność cieplną i akustyczną zapewnia profil z tworzywa sztucznego.





AluClip

System KBE 76 AD z nakładką aluminiową AluClip to wyjątkowe połączenie: eleganckiego aluminium w niemal nieograniczonej palecie kolorów oraz optymalnych parametrów izolacyjności termicznej nowoczesnego systemu profili okiennych PVC.

AluClip Pro

W innowacyjnym systemie AluClip Pro profil aluminiowy tworzy całość z profilem PVC. Aluminium przejmuje tutaj funkcję statyczną, dzięki czemu zbędne staje się umieszczanie wzmocnienia stalowego w skrzydle. Zamiast tego można zastosować nowoczesną technologię specjalnych wypełnień termoizolacyjnych proEnergyTec, która gwarantuje najwyższe parametry izolacyjności cieplnej.

AddOn

Okna zintegrowane z systemem osłonowym z nakładkami aluminiowymi w technologii AddOn przekonują nie tylko wyjątkową, atrakcyjną optyką, lecz przede wszystkim ochroną przed słońcem oraz niepożądanymi spojrzeniami z zewnątrz. Dzięki dodatkowej szybie AddOn gwarantuje znakomitą izolacyjność termiczną oraz akustyczną.



Wytrzymałe drzwi:

KBE 76 AD

Witamy! Nowe drzwi KBE 76 AD gwarantują zachwycające przekroczenie progu Waszego domu. Ponadto KBE 76 AD perfekcyjnie harmonizuje z kompletnym wyglądem Waszej nieruchomości: w tym samym systemie można wykonać nie tylko okna, ale również drzwi zewnętrzne, balkonowe, tarasowe i równoległe drzwi przesuwno-uchylne.

Znakomite współczynniki izolacyjności termicznej i akustycznej oraz perfekcyjne zabezpieczenie przed zmiennymi warunkami atmosferycznymi gwarantuje KBE 76 AD.

» Drzwi wejściowe, balkonowe, tarasowe i równoległe uchylno-przesuwne PSK

» Perfekcyjna ochrona przez zmiennymi warunkami pogodowymi

» Znakomita izolacyjność termiczna, termicznie dzielony próg

» Maksymalne wielkości skrzydeł:

Drzwi jednoskrzydłowe 1200 x 2400 mm

Drzwi ze słupkiem ruchomym 1000 x 2400 mm

» Wysoka ochrona antywłamaniowa – do klasy antywłamaniowości RC2 (WK2).

» Wysoka szczelność – podwójne uszczelnienie progu

» Możliwość osadzenia szyb specjalnych i innowacyjnych wypełnień drzwiowych







Zrównoważony rozwój

KBE 76 AD



greenline 

KBE 76 AD oszczędza wartościowe surowce, gdyż przedstawia nową generację okien, optymalnie balansującą między ilością zastosowanych materiałów, a funkcjonalnością. Oznacza to oszczędne wykorzystywanie tworzyw sztucznych, a jednocześnie maksymalne współczynniki izolacyjności. Do tego dochodzą wytyczne greenline. Przy stabilizowaniu tworzyw sztucznych rezygnuje się z ołowiu, a zamiast tego stosuje przyjazny środowisku stabilizator na bazie cynku i wapnia.

Obieg zrównoważonego rozwoju zamyka się podczas recyklingu KBE 76 na końcu jego cyklu użytkowego. Ważne jest przy tym, aby przy wypełnianiu profili pianką proEnergyTec, można było czysto oddzielić recyklingowaną piankę i PVC.

- » **Optymalne oraz chroniące środowisko i zasoby naturalne zastosowanie komponentów do produkcji profili**
- » **Przyjazne dla środowiska, bezołowiowe stabilizatory „greenline”**
- » **Proekologiczne podejście – idea recyklingu**
- » **Znaczna redukcja zużycia energii i CO₂ – dzięki znakomitej izolacyjności termicznej**

Najlepsze parametry



Najlepsza izolacyjność cieplna

KBE 76 AD osiąga znakomite parametry izolacyjności cieplnej: wartość współczynnika przenikalności cieplnej U_f wynosi w standardowym wariancie do $1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.



Atrakcyjny design

Wąska powierzchnia widoczna profili umożliwia powstanie dużych, transparentnych powierzchni przeszkleń. Indywidualny design gwarantuje duży wybór folii dekor oraz licznych kombinacji z anodowanymi nakładkami aluminiowymi.



Optymalna wentylacja

Zastosowanie opcjonalnie zintegrowanych systemów wentylacyjnych zapewnia optymalny klimat w pomieszczeniu i zapobiega tworzeniu się wykwitów pleśniowych.



Znakomita ochrona akustyczna

System KBE w połączeniu z zastosowaną dźwiękochłonną szybą specjalną wysokiej jakości oferuje optymalną ochronę przed hałasem.



Najlepsza ochrona antywłamaniowa

Profile okienne są skonstruowane z myślą o zastosowaniu specjalnych okuć zabezpieczających i dodatkowo środków utrudniających możliwość włamania.



Gwarancja szczelności

Nowatorskie płaszczyzny uszczelek zabezpieczają przed ewentualnym przeciągiem, uniemożliwiają przenikanie kurzu i deszczu oraz gwarantują przyjemny klimat mieszkania.

y: KBE 76 AD



Największą siłą KBE 76 AD jest połączenie wielu zalet.

Ten nowoczesny system okienny z tworzywa sztucznego spełnia wszystkie dzisiejsze i przyszłe wymagania.



Komfortu obsługi

Dostosowanie systemu do wszystkich powszechnie stosowanych rodzajów otwierania, przystosowanie do najnowszej techniki okuć gwarantuje komfort obsługi.



Łatwość pielęgnacji

Powierzchnie profili wysokiej jakości są odporne na wpływy niekorzystnych warunków atmosferycznych, a tym samym łatwe w pielęgnacji.



Najlepsze w zachowaniu wartości

Wysoka jakość i przyjazne środowisku tworzywa sztuczne wysokiej jakości, zapewniają długą żywotność i trwale podnoszą wartość Naszej nieruchomości.



Wyjątkowa stabilność

Perfekcyjne umieszczenie stali i punktów podporowych nadaje oknu perfekcyjną stabilność. W przypadku AluClip Pro nakładka aluminiowa przejmuje funkcję statyczną.



Optymalny wymiar: 76 mm

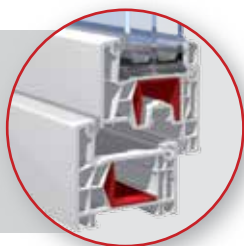
Wąski profil okienny dzięki swojej optymalnej głębokości zabudowy jest atrakcyjny nie tylko dla nowych budynków, lecz niemalże idealny architektonicznie i energetycznie dla okien wymagających renowacji.



1

» **Perfekcyjny współczynnik izolacyjności cieplnej**

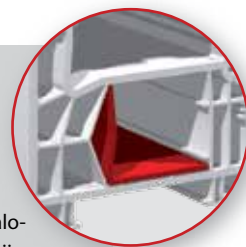
KBE 76 AD osiąga już w przypadku standardowego okna znakomity współczynnik izolacyjności cieplnej $U_f = 1,1 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$.



3

» **System o podwyższonej sztywności.**

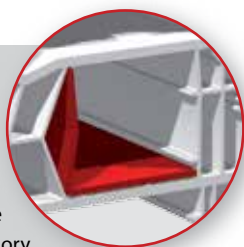
Umieszczone centralnie wzmocnienie stalowe gwarantuje najwyższą stabilność i statykę konstrukcji okiennej. Specjalne punkty podpierające sprawiają, że wzmocnienie stalowe zawsze znajduje się we właściwej pozycji.



2

» **Różnorodny i czysty montaż.**

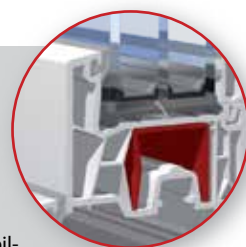
Montaż okien w systemie KBE 76 AD może się odbywać z zastosowaniem dybli montażowych przez stal, poprzez klasyczne kotwy montażowe lub przez specjalne komory na dyble w tworzywie sztucznym PVC. Montaż jest szybki, czysty i pewny!



4

» **Innowacyjna konstrukcja komór**

Komory profilu - skonstruowane według najnowocześniejszych rozwiązań technologicznych - wpływają na lepszą izolacyjność termiczną i akustyczną oraz optymalną stabilność konstrukcji wraz z wysoką nośnością przy zastosowaniu ciężkich szyb.



Hightech z systemem KBE 76 AD

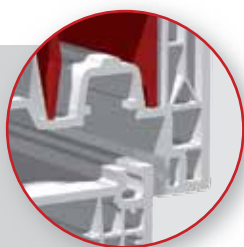
KBE 76 AD jest uniwersalnym systemem okiennym – elastycznym pod kątem indywidualnych wymagań, ekonomicznym dla Naszego budżetu. Jednak to nie tylko liczne warianty systemu sprawiają, że KBE 76 AD jest atrakcyjny, lecz przede wszystkim nowatorskie technologie.

Innowacyjna konstrukcja pozwala, mimo relatywnie wąskiego profilu, na zastosowanie potrójnego pakietu szybowego. Dzięki inteligentnym technikom mocowań wymiana starych okien na nowe i nowoczesne okna KBE 76 AD jest czysta i szybka.

5

» Pewna funkcjonalność

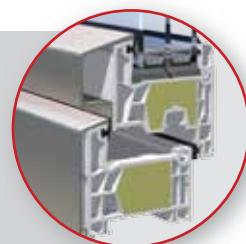
Mocowanie elementów nośnych okuć przez wiele ścianek profilu i dodatkowe zabezpieczenia w obszarach narażonych na szczególne obciążenia.



7

» proEnergyTec

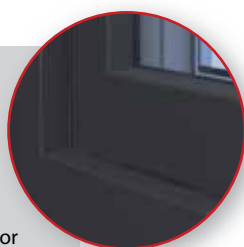
Wyjątkowa, innowacyjna technologia proEnergyTec pozwala na osiągnięcie najwyższych parametrów izolacyjności termicznej. Umieszczone w komorach specjalne wypełnienia termoizolacyjne eliminują konieczność stosowania tradycyjnych wzmocnień stalowych w ramie i w skrzydle.

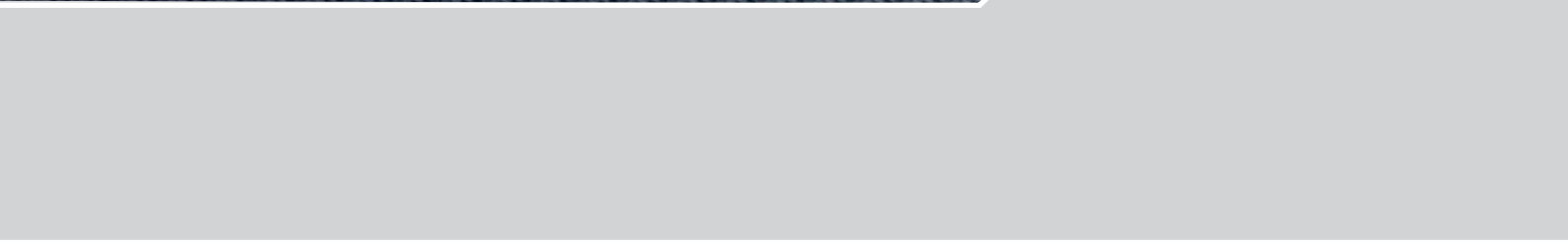


6

» Szerokie możliwości kształtowania powierzchni zewnętrznej

KBE 76 AD to indywidualne rozwiązania w zakresie technik uszlachetniania powierzchni zewnętrznej profilu – począwszy od okleiny dekor o strukturze drewnopodobnej lub jednolitej, aż po system innowacyjnych nakładek aluminiowych AluClip oraz AluClip Pro w szerokiej palecie kolorów.





Wytrzymałość

zdefiniowana na nowo: KBE 76 AD

Decydując się na wybór okien w systemie KBE 76 AD podejmujemy pewną, bezpieczną i przyszłościową decyzję. Wysoka jakość sprawia, że Nasze okna będzie cechowała długa żywotność. Inwestycja w nowe okna i drzwi KBE 76 AD nie tylko się zwróci, lecz sprawi, że będziemy się długo cieszyć z funkcjonalności i nieskazitelnej optyki systemu.

Wysoka jakość KBE 76 AD się opłaca!

KBE 76 AD to synonim odpowiedzialności. Wysoka oszczędność energii, ponadczasowa elegancja i trwała jakość to podstawowe zalety systemu, dzięki którym wzrasta wartość Naszej nieruchomości, a mieszkanie staje się bezpieczne i pewne.

- » Wysoka oszczędność energii oraz kosztów ogrzewania dzięki optymalnej izolacyjności termicznej systemu 76 mm
- » Wzrost jakości życia dzięki perfekcyjnej ochronie przed hałasem
- » Większe bezpieczeństwo poprzez zintegrowane zabezpieczenia antywłamaniowe
- » Łatwa pielęgnacja dzięki wytrzymałej i odpornej na zmienne warunki atmosferycznej powierzchni
- » Długa żywotność i najwyższa jakość
- » Wysoki komfort obsługi i wyjątkowa funkcjonalność dzięki nowoczesnej technice



Das Fenster

greenline[®]
SYSTEM BEZOŁOWIOWY



PROFINE POLSKA Sp. z o.o.
KBE Systemy Okienne
Strachowicka 40
54-512 Wrocław
Telefon: +48 71 347 11 60-63
Fax: +48 71 347 11 70-71
E-mail: biuro@profine.pl
www.kbe.pl
www.kbadasfenster.pl
www.greenline.pl