



OKNA DREWNIANE

OKNA DREWNIANO-ALUMINIOWE

OKNA DREWNIANE

Okna drewniane NEXBAU to propozycja dla tych, którym zależy na stworzeniu wyjątkowej atmosfery wnętrza. Dla miłośników natury i klimatu drewna mamy specjalną linię produktów SOLENS by NEXBAU.

Do produkcji używamy wyselekcjonowanego drewna sosnowego, dębowego oraz meranti.

Przygotowaliśmy 4 kolekcje odpowiadające różnym koncepcjom architektonicznym – od pałacu po nowoczesny loft:

Classica

/ Klasyczne piękno formy
w perfekcyjnym wykonaniu /

Palazzo

/ Mistrzostwo ręcznego rzemiosła
i niezapomniany styl /

Moderna

/ Połączenie nowoczesności
z klimatem drewnianego wnętrza /

Rustica

/ Urok tradycji /

CLASSICA

Systemy okienne o różnych grubościach konstrukcji pozwalających na stosowanie wypełnień o grubościach od 24 do 56 mm oraz szyb o współczynnikach od 1,1 do 0,5 W/(m² * K). Wszystkie okna wyposażone są w dwie uszczelki na całym obwodzie, dzięki czemu są szczelniejsze i lepiej tłumią hałas dochodzący z zewnątrz. W celu podniesienia parametrów odporności na przenikanie wody, ramy posiadają dodatkową uszczelkę przy okapniku aluminiowym.



CLASSICA 68



CLASSICA 78



CLASSICA 92



PALAZZO

System oparty o model CLASSICA, wzbogacony elementami ozdobnymi. Podkreśla wyjątkowy charakter architektury oraz spełnia wymogi konserwatorskie. W fazie projektowania przygotowywana jest odpowiednia dokumentacja, a po dokonaniu uzgodnień powstaje unikalny produkt, który zaspokoi najwyższe oczekiwania estetyczne, przy zachowaniu parametrów użytkowych nowoczesnej stolarki. Rzeźbione detale wykonywane są ręcznie, co czyni je niepowtarzalnymi.



PALAZZO 68



PALAZZO 78



PALAZZO 92

RUSTICA

Kolekcja o tradycyjnym charakterze, wykorzystywana przy renowacji obiektów zabytkowych i skansenów architektury. Dzięki połączeniu klasycznego okna skrzynkowego z ramą współczesnego okna, powstaje dodatkowa komora między oknem wewnętrznym i zewnętrznym. Wpływa to na poprawę izolacyjności akustycznej i termicznej. Stolarka z serii RUSTICA, łączy najnowsze rozwiązania techniczne z tradycją rzemiosła stolarskiego.



RUSTICA



RUSTICA + CLASSICA



10 ZALET

OKIEN

DREWNIANO-ALUMINIOWYCH

1 Materiały

Drewno i aluminium to idealne połączenie dwóch sprawdzonych w budownictwie materiałów. Dzięki nim uzyskano najlepsze parametry użytkowe i estetyczne. Starannie wykonane z drewna klejonego profile wewnętrzne gwarantują nie tylko solidność konstrukcji, ale także skuteczną izolację termiczną i akustyczną. Drewno daje poczucie ciepła i elegancji we wnętrzu. Aluminiowe profile zewnętrzne są materiałem niezwykle odpornym na działanie czynników atmosferycznych.

Okna Solens-Alu - połączenie najpiękniejszego z najtrwalszym...

2 Trwałość

Solidne materiały i dokładność wykonania okien Solens-Alu gwarantują komfort użytkowania na lata. Zastosowane od zewnątrz profile aluminiowe chronią drewno przed działaniem czynników zewnętrznych, takich jak: ulewne deszcze, grad, czy śnieg.

Okna Solens-Alu - dla wielu pokoleń!

3 Piękno

Drewno użyte do konstrukcji okien wprowadza do wnętrza ciepło, harmonię i naturalność. Aluminiowe profile zewnętrzne nadają nowoczesnego charakteru budynkowi. Zastosowanie dwóch różnych kolorów dla jednego okna - innego od wewnątrz, innego od zewnątrz jest możliwe w ramach standardowej oferty. Profile aluminiowe malowane są proszkowo według bogatej palety RAL i COATEX. Do malowania profili drewnianych stosuje się farby lazurujące, które zachowują naturalny rysunek drewna. Za pomocą jednego okna łatwo można dostosować kolorystykę równocześnie do fasady budynku jak i jego wnętrza.

Okna Solens-Alu - jedno okno - dwa kolory!

4 Komfort

Kupując okna Solens-Alu można zapomnieć o obowiązkowej konserwacji wymaganej w przypadku klasycznych okien drewnianych.

Okna Solens-Alu - komfort na lata...

5 Ekonomia

Okna Solens-Alu należą do grupy okien energooszczędnych. Kupując okna w systemie moderna Passiv można uniknąć strat energetycznych. Zastosowanie aluminium po stronie zewnętrznej eliminuje koszty związane z konserwacją okien.

Okna Solens-Alu - to się naprawdę opłaca!

6 Bezpieczeństwo

Okucia antywłamaniowe z możliwością integracji z systemem alarmowym oraz aluminiowe elementy osłonowe zastosowane w oknach Solens-Alu to dodatkowe utrudnienie dla potencjalnego włamywacza. Okna te są przyjazne dla alergików, a zastosowanie farb wodorozcieńczalnych sprawia, że są bezpieczne dla dzieci.

Okna Solens-Alu - bezpieczny dom.

7 Design

Okna Solens-Alu łatwo dopasować do charakteru budynku. Dostępnych jest aż 8 wersji wzorniczych: moderna C, moderna P, moderna S, moderna R, moderna I2, moderna L, moderna Q, moderna QFB. Okna te to bogactwo kształtów i funkcji. Różnorodne sposoby otwierania: uchylne, rozwiernie, przesuwne i harmonijkowe pozwalają dowolnie kreować przestrzeń wnętrza.

Okna Solens-Alu - otwierają wnętrza...

8 Parametry

Okna Solens-Alu należą do grupy okien o wysokich parametrach technicznych, takich jak: przenikanie wody, infiltracja powietrza i odporność na obciążenia wiatrem. Poza tym system ten ma doskonale parametry izolacji akustycznej i termicznej.

Okna Solens-Alu - perfekcja techniki!

9 Wyróżnienia

Okna Solens-Alu oparte są o system GEMINI. Instytut Techniki Okiennej Rosenheim (Niemcy) zaliczył system GEMINI do czołówki najbardziej zaawansowanych technicznie rozwiązań okiennych. Stowarzyszenie Kontroli Jakości Przemysłu Lakierów, Farb i Powłok QUALICOAT w Zurychu (Szwajcaria) potwierdza najwyższy standard jakości lakierowania powierzchni aluminiowych.

10 NEXBAU

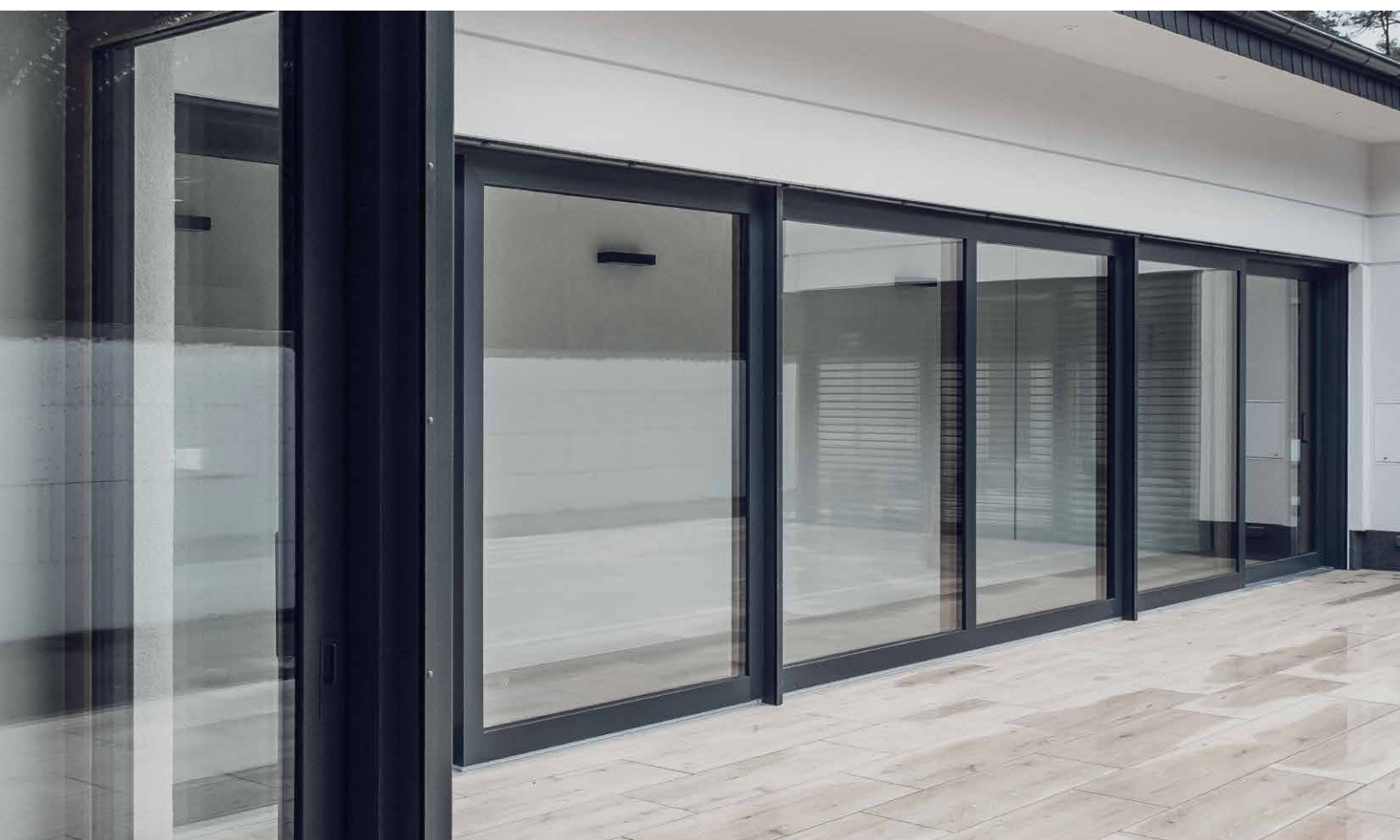
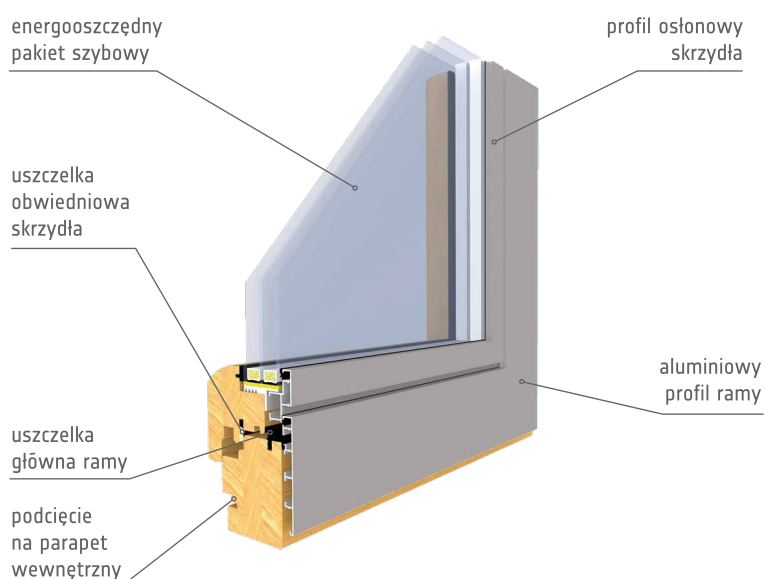
Od 30 lat rozwijamy swoją działalność i doskonalimy nasze produkty w trosce o maksymalne zadowolenie naszych klientów. Nowoczesny park maszynowy, wysokiej klasy specjaliści i technolodzy oraz sprawdzeni dostawcy gwarantują najwyższą jakość produktów.

NEXBAU - Fabryka solidnych rozwiązań

OKNA DREWNIANO-ALUMINIOWE

Okna i drzwi NEXBAU MODERNA wykonane w systemie drewniano-aluminiowym to najnowsze osiągnięcie konstrukcyjne, stworzone na potrzeby współczesnej architektury, która stawia coraz to nowe wyzwania.

Poprzez zastosowanie wewnętrznego, drewnianego szkieletu konstrukcyjnego z zewnętrzną, lekką konstrukcją aluminiową, produkt ten łączy w sobie zalety tak wysoko cenione przez klientów.



Stolarka drewniano-aluminiowa NEXBAU nadaje domowi ciepłą atmosferę, a jednocześnie jest łatwa w utrzymaniu, gdyż nie wymaga konserwacji oraz ma mniejszą wrażliwość na warunki atmosferyczne.

Połączenie nowoczesności z klimatem drewnianego wnętrza? Okna w systemie Nexbau Moderna



MODERNA C

To produkt przeznaczony do klientów ceniących tradycyjne rozwiązania. Charakteryzuje się klasycznym, ostrym kształtem profili aluminiowych.

MODERNA P

To system przeznaczony do domów pasywnych. Dedykowany jest do stosowania w nowoczesnym budownictwie o wysokich wymaganiach energooszczędnych i użytkowych.

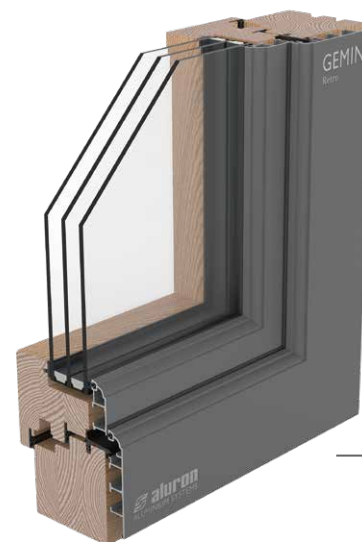


MODERNA S

Produkt ten charakteryzuje się zaokrągloną linią profili aluminiowych - co daje bardzo stylowe i nowoczesne wzornictwo, odpowiednie dla klientów ceniących nowatorskie rozwiązania.

MODERNA R

Model przeznaczony do obiektów zabytkowych lub stylizowanych na zabytkowe. Specjalnie wyprofilowany kształt aluminium nadaje oknom wykonanym w tym systemie niepowtarzalny charakter.







MODERNA L

To rozwiązanie, w którym powierzchnia skrzydła jest zlicowana z powierzchnią ramy. Ten system bardzo dobrze sprawdza się w konstrukcjach fasadowych lub ogrodach zimowych.

MODERNA I2

To konstrukcja okna z niewidocznym profilem skrzydła. Prosta forma i niezawodność to dwie podstawowe cechy tak wykonanego okna. System znajduje zastosowanie w nowoczesnych konstrukcjach.



MODERNA Q

To linia charakteryzująca się nowoczesnym, minimalistycznym kształtem profili aluminiowych. Design okna wykonanego w tym systemie doskonale wtapia się w obiekty wykonane w nowoczesnej stylistyce.

MODERNA QFB

To nowoczesny, prostokątny kształt profili aluminiowych w wersji zlicowanej. Z uwagi na zastosowanie pakietów trzyszybowych idealnie nawiązują do Państwa ciepłego domu.





nexbau
FABRYKA SOLIDNYCH ROZWIĄZAŃ

NEXBAU • Karpicko, ul. Poznańska 9
64-200 WOLSZTYN
tel. +48 68 347 02 00 info@nexbau.com

