IIII OKNOPLAST



OKNO PROLUX. STWORZONE DLA ŚWIATŁA



TERMOIZOLACJA.

Okna PROLUX to połączenie wysokich właściwości użytkowych oraz pionierskich rozwiązań w zakresie energooszczędności. Konstrukcja została wyposażona w dodatkową uszczelkę w skrzydle oraz listwę podparapetową z uszczelką. Do okna można też wybrać ciepłą ramkę międzyszybową Warmatec. Ramka ta minimalizuje ryzyko skraplania się pary wodnej w narożach szyby i zwiększa izolacyjność termiczną okna, ograniczając tym samym koszty zużycia energii.

_

TRWAŁOŚĆ I JAKOŚĆ.

Okna OKNOPLAST notują znikomy odsetek reklamacji. System PROLUX wyposażony jest we wzmocnienia wielokrotnie gięte ze stali ocynkowej, co wpływa na jego statykę i trwałość. Podobnie jak inne systemy OKNOPLAST, okna PROLUX objęte są siedmioletnią gwarancją bez obostrzeń, jak czasami ma to miejsce w przypadku innych producentów wymagających np. wykonywania regularnych i odpłatnych przegladów.

ESTETYKA.

System PROLUX to autorska konstrukcja profilu PVC ramy i skrzydła oraz większa powierzchnia szyby, które zapewniają o 22%* więcej światła niż standardowe okna PVC. Uszczelki w narożach listwy przyszybowej wykończone są pod kątem 45 stopni, co zwiększa estetykę całego okna. W tym modelu dostępna jest opcja Colorfull (jednolity kolor profili na całym oknie, nawet po otwarciu) czy niewidoczne zawiasy.

BEZPIECZEŃSTWO.

Okno PROLUX można wyposażyć w okucia antywłamaniowe w klasie RC1 i RC2. Każde z nich wyposażone jest w zaczepy antywyważeniowe, mocowane do stalowego zbrojenia, co znacznie utrudnia dostanie się do wnętrza pomieszczenia. Okna posiadają też mechanizm blokowania uchyłu, co zabezpiecza je przez samoczynnym zamknięciem na przykład podczas przeciągów.



PROLUX.

stworzone dla światła

O 22%* więcej światła niż w przypadku standardowego okna PVC. Wszystko dzięki autorskiej konstrukcji profilu PVC ramy i skrzydła oraz większej powierzchni szyby.

- 6-komorowe profile w klasie A o głębokości zabudowy 70 mm (rama) i 74 mm (skrzydło).
- Smuklejsze, bardziej zaokrąglone skrzydło.
- Wąski słupek ruchomy z symetrycznie umieszczoną klamką (opcjonalnie).
- Zaokrąglone listwy przyszybowe dopasowane do kształtu profilu.
- Stopniowanie uchyłu FOUR Seasons (opcjonalnie).
- Opcjonalnie 5 pakietów sterowania SMART OKNOPLAST.
- Wentylacja obwodowa effiAIR z okuciem w klasie bezpieczeństwa RC2 (opcjonalnie).



WSPÓŁCZYNNIK PRZENIKANIA CIEPŁA Uw = 0,97 W/(m²K)**



WSKAŹNIK IZOLACYJNOŚCI AKUSTYCZNEJ WŁAŚCIWEJ Rw = 35 (-1,-5) dB****



EUROPEJSKI ZNAK JAKOŚCI IFT-QUALITY









- * Wartość uśredniona zysku światła szyby w oknie PROLUX wyposażonym w słupek ruchomy z klamką centralną w stosunku do standardowych rozwiązań okien ze słupkiem ruchomym.
- ** Dla okna referencyjnego z szybą 4/12/4/12/4 Ug=0,7 W/(m²K) z ramką Warmatec.
- *** Dla okna referencyjnego z szybą 4/12/4/12/4.

KOLORY OKLEIN.

KLASYCZNE

















biały*

beton

silbergrau

fenstergrau

quarzgrau

anthrazitgrau

anthrazitgrau seidenglatt

black jet

DREWNOPODOBNE

















sheffield oak

winchester

złoty dąb

orzech

siena rosso

real wood złoty dąb s** orzech s**

real wood

mahoń







antracyt wood





■ woodec woodec

turner oak malt dark toffee

MATOWE















white matt basaltgrau matt fenstergrau quarzgrau matt umbragrau

kitami dark

s-bronze matt

METALICZNE







aluminium gebürstet

alu over titan***

antracyt quartz

W ofercie szeroka gama kolorów dodatkowych.

^{*} kolor nieokleinowany

^{**} okleina z efektem drewnianej powierzchni

^{***} okleina z prawdziwego aluminium

KLAMKI OKIENNE.

PIXEL

Klamka PIXEL o kwadratowym kształcie podkreśla prosty i elegancki profil okna.



jasnozłoty F3



złoty F4







brązowy



biały

dESIGN+

Kształt uchwytu klamki dESIGN+ nadaje jej nowoczesny, minimalistyczny charakter. Dostepna również w wersji z kluczem.



jasnozłoty F1



złoty F4



grafitowy F9 srebrny F1



grafitowy F9 srebrny F1 czarny 9004



TBT (TILT BEFORE TURN)

To klamka do zadań specjalnych. Umożliwia otwieranie i ustawienie okna w następującej kolejności: w pozycji zamkniętej, uchylnej, otwartej. Idealna, gdy potrzebujesz dodatkowego zabezpieczenia przed nieoczekiwanym otwarciem.





HOPPE SECUFORTE

Klamka w nowym standardzie zabezpieczenia antywłamaniowego. Dostępna w dwóch liniach stylistycznych: Hamburg Standard i Toulon Standard. Klamki dostępne również w wersji z kluczem.

Hamburg Standard

Toulon











Standard



jasnozłoty F3



złoty F4





WIN CLICK.

Element okucia umożliwiający zatrzaśnięcie drzwi balkonowych od zewnątrz. Zatrzask Win Click jest wyposażony w elegancki i ergonomiczny uchwyt o oryginalnym wyglądzie i wyjątkowej trwałości. Pochwyt wykonany jest z aluminium.



jasnozłoty F3



RAL 7016



brązowy

RAL 8017







srebrny F1 czarny 9004



biały **RAL 9016**

MOSKITIERY.

Moskitiery to skuteczny i ekonomiczny sposób na ochronę przed owadami. Pozwalają cieszyć się letnimi wieczorami zapewniając spokojny sen oraz dobrą cyrkulację powietrza. Można je montować zarówno w oknach rozwieralnych, jak i rozwieralno-uchylnych. Ich maksymalna powierzchnia może wynosić nawet 2,5 m².



SZYBY.

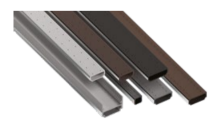
Szyby w oknach OKNOPLAST pokryte są nowoczesnymi powłokami niskoemisyjnymi, które zwiększają izolację cieplną przegród zewnętrznych. W pakietach o zwiększonej wytrzymałości na rozbicie wykorzystywane jest szkło hartowane. W ofercie dostępny jest szeroki wybór szyb o rozmaitych, pasujących do każdego wnętrza wzorach.



OKUCIA.

Dzięki zastosowaniu unikalnych rozwiązań okucia OKNOPLAST pozwalają na łatwiejszą obsługę skrzydła okiennego. Dają większe bezpieczeństwo i zapewniają komfort użytkowania przez długie lata. Opcjonalne, bogato wyposażone. okucie antywłamaniowe zwiększa zabezpieczenie przed włamaniem, m.in. przez zastosowanie samego okucia w klasie RC1 lub RC2, a także certyfikowanej przez IFT Rosenheim stolarki antywłamaniowej w klasie RC2 lub RC2.

Okucia TBT (Tilt Before Turn, czyli "uchyl zanim otworzysz") to produkt, którego nazwa pochodzi od kolejności czynności przy otwieraniu okna i kolejności jego ustawień: w pozycji zamkniętej, uchylnej i otwartej. Zmiana kolejności funkcji otwierania sprawdza się kiedy chcemy zabezpieczyć okno przed niezamierzonym otwarciem: w przedszkolach, szkołach lub hotelach. Okucia produkowane są z wysokiej jakości stali i pokryte 3-warstwową powłoką.







WARMATEC.

Ramka Warmatec zmniejsza powstawanie mostka termicznego na styku szkła z ramą i podnosi termoizolacyjność całego okna. Ramki dostępne w kolorach: czarnym, brązowym i szarym.

USZCZELKI.

Uszczelki OKNOPLAST w kolorach szarym, brązowym lub czarnym. Dopasowywane są do barwy okleiny. Odznaczają się odpornością na wilgoć, parę wodną oraz promieniowanie UV.

WIN STEP.

Niski próg balkonowy o wysokości 2 cm. Znacznie ułatwia przechodzenie z pomieszczenia na balkon.