Informacja prasowa

**Przełom w segmencie okien PVC – Premiera okna PILAR od OKNOPLAST**

**W ostatnich latach rynek stolarki okiennej ulega intensywnym zmianom – zarówno w zakresie oczekiwań klientów, jak i technologicznych możliwości producentów. Wysoka efektywność energetyczna, maksymalna powierzchnia szklenia, nowoczesna estetyka i zwiększone bezpieczeństwo użytkowników – to tylko niektóre z kluczowych wyzwań, z jakimi mierzy się branża. OKNOPLAST jako lider innowacji w segmencie PVC, odpowiada na nie, wprowadzając okno PILAR – rozwiązanie, które redefiniuje standardy okien plastikowych.**

**Rosnące oczekiwania inwestorów i architektów**

W budownictwie mieszkaniowym i komercyjnym coraz częściej wybierane są rozwiązania zapewniające duże przeszklenia, energooszczędność i estetykę minimalistyczną. Architekci poszukują produktów, które pozwolą realizować nowoczesne, estetyczne projekty przy zachowaniu wysokich parametrów technicznych i zgodności z normami budownictwa energooszczędnego czy pasywnego.

PILAR to odpowiedź na te potrzeby – pierwsza na rynku konstrukcja PVC łącząca smukły ruchomy słupek z centralnie umieszczoną klamką i technologię STV. Rozwiązanie, które do tej pory zarezerwowane było dla systemów aluminiowych, teraz jest dostępne również w segmencie PVC, zapewniając lepszy stosunek jakości do ceny przy zachowaniu wysokiej estetyki i trwałości.

**Technologia STV – nowa jakość w stabilności i trwałości**

Jednym z kluczowych elementów konstrukcyjnych okna PILAR jest zastosowanie technologii STV (Statische-Trocken-Verklebung) – suchego wklejania szyby w profil. Dzięki temu rozwiązaniu udało się:

- wyeliminować konieczność stosowania listwy przyszybowej, co poprawia estetykę produktu,

- zwiększyć sztywność całej konstrukcji, nawet przy dużych powierzchniach szklenia,

- ograniczyć ryzyko odkształceń,

- poprawić odporność na próby sforsowania.

STV przekłada się również na wyższą trwałość produktu i ograniczenie kosztów serwisowych w czasie eksploatacji – co ma istotne znaczenie w kontekście inwestycji wieloletnich, np. w budownictwie wielorodzinnym czy obiektach komercyjnych.

**Najlepsza izolacja w swojej klasie**

Zgodnie z obowiązującymi przepisami prawa budowlanego oraz trendami zrównoważonego budownictwa, okna muszą spełniać coraz bardziej rygorystyczne normy w zakresie izolacyjności termicznej. PILAR oferuje jeden z najlepszych parametrów Uw w klasie profili 76 mm – na poziomie 0,74 W/(m²K) w wariancie z szybą dwukomorową (Ug=0,5) i ramką Warmatec.

Dzięki zastosowaniu trzech uszczelek (w tym środkowej) oraz zoptymalizowanej konstrukcji profilu, okno skutecznie eliminuje mostki termiczne i zwiększa szczelność całej stolarki – co wprost przekłada się na niższe zapotrzebowanie energetyczne budynku i lepszą efektywność energetyczną inwestycji.

**Okna PVC o wyglądzie aluminium**

W nowoczesnej architekturze estetyka profili ma znaczenie równie duże, jak ich właściwości fizyczne. PILAR został zaprojektowany z myślą o projektach, które wymagają minimalistycznego wyglądu, smukłych profili i nowoczesnych wykończeń.

Brak listwy przyszybowej i wąski słupek ruchomy z centralną klamką tworzą elegancki, surowy design, charakterystyczny dla profili aluminiowych, który świetnie komponuje się z nowoczesnymi fasadami i przestrzeniami typu open-space.

**Bezpieczeństwo i niezawodność w standardzie**

Współczesne okna muszą nie tylko wyglądać nowocześnie, ale też zapewniać bezpieczeństwo użytkownikom. PILAR oferuje rozwiązania, które znacząco podnoszą ochronę:

* zaczepy antywyważeniowe w strategicznych punktach,
* wysokiej klasy okucia renomowanych producentów,
* stalowe wzmocnienia w ramie,
* technologię STV, która trwale integruje szybę z profilem.

Dzięki temu okno nie tylko chroni przed utratą ciepła i hałasem, ale także stanowi barierę trudną do sforsowania.

**Personalizacja – elastyczne dopasowanie do projektu**

Dla inwestorów i architektów liczy się elastyczność – PILAR dostępny jest w szerokiej gamie kolorystycznej (dekory drewnopodobne, maty i metaliki), z możliwością doboru klamek i dodatków zgodnie z charakterem projektu.

Dzięki modułowej konstrukcji i personalizacji, okno można łatwo wkomponować zarówno w budynki jednorodzinne, jak i w bardziej złożone inwestycje deweloperskie czy komercyjne – bez konieczności rezygnacji z parametrów użytkowych czy spójności wizualnej.

**PILAR nowe okno OKNOPLAST– nowa jakość w segmencie okien PVC**

Wprowadzenie okna PILAR do oferty OKNOPLAST to odpowiedź na realne potrzeby rynku: połączenie maksymalnej funkcjonalności z nowoczesnym designem, wysoką termoizolacyjnością i trwałością.

„*Naszym celem było stworzenie okna, które połączy minimalistyczną estetykę inspirowaną aluminium z zaawansowaną technologią. Dzięki STV, smukłemu słupkowi ruchomemu i centralnej klamce uzyskaliśmy produkt absolutnie wyjątkowy. PILAR to innowacja, która nie tylko odpowiada na obecne potrzeby rynku, ale także otwiera zupełnie nowy rozdział w świecie stolarki PVC. To rozwiązanie przyszłości dostępne już dziś*.” – mówi Mike Żyrek, dyrektor działu R&D Oknoplast.

To innowacja systemowa, która umożliwia architektom, inwestorom i wykonawcom realizowanie projektów zgodnych z wymaganiami współczesnego budownictwa – przy zachowaniu konkurencyjności ekonomicznej okien z segmentu PVC.

--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Kontakt dla mediów**

Patrycja Ogrodnik

PR Manager

[p.ogrodnik@commplace.com.pl](http://p.ogrodnik@commplace.com.pl)

tel. 692 333 175