



Budowa i wykańczanie domu to inwestycja na lata. W związku z tym w projekcie wymarzonego obiektu należy uwzględnić rozwiązania, które będą trwałe i funkcjonalne, a jednocześnie wpiszą się w najnowsze trendy. Wśród nich można wymienić okna i drzwi tarasowe, które stanowią jeden z najważniejszych elementów wpływających na odbiór całego budynku, a domownikom zapewniają panoramiczny widok na otoczenie. Podczas wyboru idealnej stolarki otworowej na taras należy jednak pamiętać o kilku kwestiach.

Design i funkcjonalność dla spektakularnego widoku

W nowoczesnej architekturze można zauważyć trend polegający na wyborze rozwiązań, które nadają obiektom minimalistyczny wygląd, a zarazem pozwalają domownikom cieszyć się pięknym widokiem. W tę ideę doskonale wpisują się wielkogabarytowe okna i drzwi tarasowe oparte na systemach przesuwnych, takich jak np. MB-SKYLINE TYPE R od Aluprof. Głównymi zaletami tego rozwiązania są możliwość uzyskania panoramicznego widoku i efektowne połączenie przestrzeni wewnętrznej z zewnętrzną. Dzięki spektakularnym przeszkleniom jesteśmy w stanie wpuścić naturę do pomieszczeń, budując w ten sposób atmosferę relaksu i bliskości z otaczającą przyrodą, ponieważ taras lub ogród stają się integralną częścią obiektu. Wielkogabarytowa stolarka tarasowa pozytywnie wpływa na doświetlenie pomieszczeń i ich optyczne powiększenie, a budynkowi nadaje nowoczesnego i designerskiego charakteru. Rozwiązania, które bazują na wąskich słupkach, pozwalają podnieść walory estetyczne tarasu i zwiększyć przepuszczalność światła, dlatego podczas wyboru odpowiednich okien i drzwi, należy zwrócić uwagę na proporcje ramy do powierzchni szklenia.

Doskonałe parametry = energooszczędność i dobra akustyka

Podczas wyboru idealnej stolarki na taras tak samo ważne jak design są kwestie związane z jakością, funkcjonalnością,

wygoda użytkowania, bezpieczeństwem, izolacyjnością czy energooszczędnością poszczególnych rozwiązań.

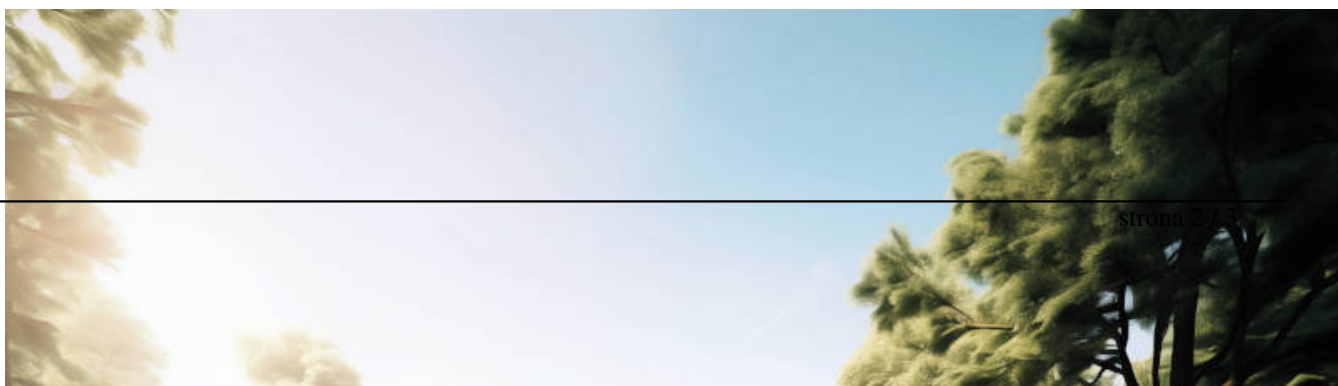
„Jak podaje NFOŚiGW straty ciepłe, za które odpowiedzialne są okna, sięgają 23,1-36,3%, dlatego tak ważne jest, by postawić na najwyższej jakości rozwiązania, które zapewnią wysoką izolacyjność cieplną. Wśród nich można wymienić panoramiczne drzwi przesuwne w systemie MB-SKYLINE TYPE R Aluprof, które dzięki zastosowaniu odpowiednich izolatorów i szkła zespolonego posiadają doskonałe parametry przenikania ciepła. Udokumentowane badaniami właściwości izolacyjne tych rozwiązań znacząco minimalizują straty ciepła, podnosząc standard energetyczny całego obiektu. Pozwala to znacznie obniżyć rachunki za ogrzewanie w chłodniejszych miesiącach i za chłodzenie w tych cieplejszych”, podpowiada Dominik Szymalski, Product Manager w Dziale Rozwoju Systemów Budowlanych firmy Aluprof.

Użycie materiałów o odpowiednio wysokiej jakości i izolacyjności termicznej w stolarnie oraz połączenie ich w funkcjonalną konstrukcję to jedna z najważniejszych kwestii. Bardzo ważna jest także szczelność okien i drzwi. To ona decyduje o efektywności działania izolacji termicznej i akustycznej stolarki otworowej, a jednocześnie pomaga chronić wnętrze przed niekorzystnymi warunkami atmosferycznymi. Wysokiej jakości uszczelnienia pomogą utrzymać w pomieszczeniach ciepłe powietrze w zimie i chłodne w lecie, dlatego pozytywnie wpłyną na energooszczędność domu. Wielkogabarytowe okna i drzwi tarasowe oparte na systemach przesuwnych powinny być dodatkowo łatwe w obsłudze. Mechanizmy otwierające i zamykające muszą działać płynnie i bez wysiłku. W przypadku konstrukcji o dużym ciężarze skrzydeł możliwe jest wyposażenie ich w napędy pozwalające użytkownikom korzystać z nich w sposób komfortowy i bezpieczny.

Innowacje dla komfortu użytkowania

Produktami umożliwiającymi budowę spektakularnych przeszkleń są rozwiązania MB-82HS oraz MB-SKYLINE TYPE R od Aluprof. Pierwsze z nich, będące nowością w ofercie firmy, pozwala na wykonanie drzwi podnoszących-przesuwnych łączących w sobie doskonałe walory estetyczne z wysoką izolacyjnością termiczną. Dzięki zaawansowanym rozwiązaniom technicznym MB-82HS umożliwia tworzenie konstrukcji, w których wymiary skrzydła mogą wynosić nawet 3,24 x 3,3 m i osiągać imponującą wagę 600 kg. Tym samym produkt doskonale wpisuje się w obowiązujące trendy. Można w nim zastosować różne warianty słupka (słupki SI+ o podwyższonych parametrach termicznych lub wąski słupki zapewniający nieograniczony widok), szeroki zakres okuć, a także uzupełnić o automatykę umożliwiającą zdalne sterowanie. Na docenienie zasługują też udogodnienia zwiększające estetykę i funkcjonalność drzwi – zerowy próg, wspomniany wąski słupki czy brak listew maskujących na bocznych ościeżnicach. Warto przy tym podkreślić, że drzwi MB-82HS Aluprof wyróżniają się też bardzo wysokimi parametrami technicznymi: ich współczynnik przenikania ciepła U_w wynosi od 0,6 W/(m²K), wodoszczelność 750 Pa, a odporność na obciążenie wiatrem 1200 Pa. Dodatkowo konstrukcja słupka w wariantcie SI+ niweluje możliwość występowania powierzchniowej kondensacji pary wodnej nawet przy bardzo niskich temperaturach zewnętrznych. Z kolei drugie ze wspomnianych rozwiązań, czyli drzwi przesuwne z ukrytą ramą MB-Skyline Type R, pomimo okazałych gabarytów (maksymalna wysokość konstrukcji może wynosić aż 4 metry, a skrzydło ruchome konstrukcji ważyć nawet 1200 kg), zachwyca wyjątkowym wyglądem i funkcjonalnością. Produkt ten posiada całkowicie ukryte profile skrzydła drzwi, wąski słupki oraz płytkę ościeżnicę. Do przesuwania ogromnych elementów nie potrzeba dużej siły, a mechanizm działa niemal bezszelestnie. Dzięki zastosowaniu tego produktu, konstrukcja zyskuje nowoczesny i lekki wygląd, jednocześnie zapewniając domownikom panoramiczny widok.

Podczas wyboru idealnych drzwi tarasowych należy wziąć pod uwagę kilka kwestii, wśród których najważniejsze to design i jakość. Dzięki zastosowaniu nowoczesnych rozwiązań Aluprof nie trzeba iść na kompromis i można mieć to wszystko w jednym produkcie, tworząc projekt doskonale wpisujący się w trendy panujące w architekturze.



Lider i innowator branży

Aluprof SA należy do Grupy Kapitałowej Grupa Kęty SA — notowanej na Giełdzie Papierów Wartościowych w Warszawie, najnowocześniejszej i najszybciej rozwijającej się firmy produkcyjnej w branży aluminiowej w Europie Środkowo-Wschodniej. Spółka posiada 5 zakładów produkcyjnych w Polsce oraz 9 spółek handlowych w Europie i USA. Jest obecna w ponad 50 krajach oraz prowadzi ekspansję na kolejne światowe rynki. Firma dostarcza innowacyjne, energooszczędne i bezpieczne systemy aluminiowe przeznaczone do produkcji okien, drzwi, fasad i osłon przeciwsłonecznych dla branży budowlanej i konstrukcyjnej. Zgodnie z hasłem „Let’s build a better future” Aluprof promuje ideę zrównoważonego rozwoju w budownictwie i wdraża odpowiedzialne działania m.in. na rzecz redukcji śladu węglowego. Więcej informacji na stronie producenta: <https://aluprof.com>.

Aluprof

[press box](#)