

SYSTEM OKIENNO-DRZWIOWY MB-86N

Oferta Aluprof wzbogaciła się o system okienny-drzwiowy MB-86N. Zastosowane w nim technologie, w tym innowacyjne przekładki termiczne, pozwalają na uzyskanie wysokich parametrów termoizolacyjnych, co istotnie wpływa na zmniejszenie zużycia energii w budynkach zarówno komercyjnych, jak i mieszkaniowych.



ALUPROF
ALUMINIUM SYSTEMS

ALUPROF SA

W ramach systemu dostępne są okna w wariantach termicznych ST i SI, z kolei drzwi dodatkowo w wariantach SI+. Zastosowana technologia, z wykorzystaniem specjalnie zaprojektowanych aluminiowych kształtowników, zapewnia dłuższą trwałość produktu i jednocześnie większe gabaryty konstrukcji. MB-86N to nowy produkt dostępny w cenie zbliżonej do poprzedniego systemu – MB-86.

W odpowiedzi na rosnące potrzeby rynkowe w zakresie zrównoważonego i energooszczędnego budownictwa firma Aluprof wprowadziła system

okienny-drzwiowy z przegrodą termiczną MB-86N. Stosowane przez Aluprof technologie produkcji profili aluminiowych w połączeniu z innowacyjnymi materiałami izolacyjnymi mają przełożenie na większą trwałość produktów, zwiększanie gabarytów okien i drzwi oraz wyższą izolacyjność termiczną. Inwestycja w proekologiczne rozwiązania wiąże się z niższymi rachunkami za energię zarówno w budynkach komercyjnych, użyteczności publicznej, jak i w gospodarstwach domowych.

System MB-86N charakteryzuje się wysoką izolacyjnością termiczną

– współczynnik przenikania ciepła U_w wynosi od $0,62 \text{ W}/(\text{m}^2\text{K})$ – niższa wartość współczynnika oznacza lepszą termoizolacyjność. Okna wykonane na bazie tego systemu mają wysoką szczelność na wodę, która wynosi 4800 Pa , co zostało potwierdzone specjalistycznymi badaniami. Innowacyjne uszczelki, przekładki termiczne najnowszej generacji o niskiej przenikalności cieplnej oraz specjalne wkłady izolacyjne pozwalają na uzyskanie tak korzystnych parametrów. MB-86N oferuje możliwość stosowania okuć Winkhaus aluPilot, które charakteryzują się szybkim montażem.

W przypadku drzwi dostępne są trzy warianty: MB-86N ST – rozwiązanie bez wkładów izolacyjnych wewnątrz profili aluminiowych, MB-86N SI – z dodatkowymi wkładami wewnątrz profili aluminiowych, MB-86N SI+ – z dodatkową uszczelką centralną. Drzwi w systemie MB-86N mogą osiągać gabaryty do $3 \times 1,4 \text{ m}$ przy maksymalnym ciężarze skrzydła 200 kg . Okna dostępne są w dwóch wariantach termicznych: MB-86N ST – rozwiązanie z dwukomponentową uszczelką centralną, oraz MB-86N SI – z dodatkowymi wkładami wewnątrz profili aluminiowych. System MB-86N pozwala na wykonanie okien o maksymalnej wysokości skrzydła $3,0 \text{ m}$ i maksymalnej szerokości do $1,7 \text{ m}$.

Zarówno klienci biznesowi, jak i indywidualni coraz częściej wybierają energooszczędne rozwiązania przede wszystkim ze względu na niższe koszty eksploatacyjne. Dla inwestora niskoemisyjne budownictwo to często wyższa rentowność projektu oraz korzyści wizerunkowe. Zastosowanie proekologicznych rozwiązań okienny-drzwiowych pozwala szybciej znaleźć wartościowych – z perspektywy biznesowej – nabywców. Stale ulepszamy nasze technologie, więc produkty wykonane zgodnie z najnowszymi standardami nie muszą być droższe niż ich poprzednicy. Nowy system MB-86N oferowany jest w cenie zbliżonej do poprzedniego – MB-86, by umożliwić klientom prosty wybór i jednocześnie zachęcać do stosowania najnowszych, proekologicznych produktów.

