

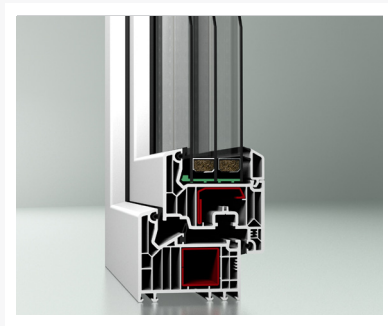
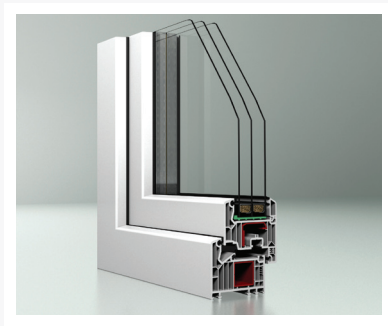
DPQ-82

Ciepły wymiar innowacji

Opis produktu Najnowszy system PVC w ofercie DAKO, wykonany z siedmiokomorowych profili o grubości 82 mm.

Wyjątkowo ciepłe i energooszczędne, innowacyjne okna, których wyróżnikiem są szerokie możliwości oferowane klientowi. Seria DPQ-82 pozwala na zastosowanie energooszczędnych pakietów szybowych o grubości do 52 mm o $U_g=0,3 \text{ W/m}^2\text{K}$. W systemie można wykonać nie tylko okna, ale też drzwi wejściowe i uchylno-przesuwne drzwi tarasowe, co pozwala na pełne dopasowanie stolarki otworowej zamontowanej w budynku.

Badania w akredytowanym i notyfikowanym **Laboratorium Techniki Budowlanej** potwierdziły współczynnik przenikalności cieplnej okna z szybą grubości 52 mm na poziomie **$U=0,65 \text{ W/m}^2\text{K}$** .



Standardowe wyposażenie

Profil

- 7-komorowy, energooszczędny profil klasy A grubości 82 mm
- pełna stal w ramie
- trzy uszczelki wciągane z elastomeru EPDM

Szyba

- Potrójny pakiet szybowy 4x18x4x18x4
- Wypełnienie gazem szlachetnym (argonem)
- $U \text{ szyby} = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$

Klamka

- wykonana z aluminium
- klasyczny wygląd

Okucie activPilot Concept

- nowoczesne okucie activPilot Concept
- mikrowentylacja
- zaczep antywłamaniowy w skrzydle RU
- grzybki antywłamaniowe
- możliwość zwiększania bezpieczeństwa, także po zamontowaniu okna
- mechanizm czterostopniowego uchyłu

Okna pozwalają na indywidualną konfigurację elementów i dodatków, podnoszącą ich energooszczędność, izolację akustyczną, bezpieczeństwo i funkcjonalność.

NAJLEPSZE KOMPONENTY – INNOWACYJNA TECHNOLOGIA – WYKWALIFIKOWANA KADRA