



REHAU[®]

Unlimited Polymer Solutions



DRZWI PODNOŚNO-PRZESUWNE REHAU BRILLANT-DESIGN

INDYWIDUALNA KREACJA KOMFORTOWEJ PRZESTRZENI MIESZKALNEJ

Okna i drzwi są często inwestycją na całe życie. Budując lub remontując dom czy też mieszkanie, stajesz przed ważną decyzją. Jeżeli przywiążesz wagę do nowoczesnego wzornictwa, komfortu mieszkania i oszczędności kosztów dzięki efektywnej izolacji termicznej, wybierając drzwi podnośno-przesuwne z profili REHAU Brillant-Design, podjąłeś właściwą decyzję.



Bariera dla zimna i wilgoci

Drzwi podnośno-przesuwne z profili REHAU Brillant-Design pozostają szczelne przy każdej pogodzie. Nawet wiatr wiejący z prędkością 115 km/h i gwałtowne ulewy nie wywrą na nich wrażenia. Dlatego też jesienią i zimą wewnątrz zawsze pozostaną ciepłe i przytulne. Będą dbały o to przemyślane detale konstrukcyjne, takie jak czterokomorowa konstrukcja skrzydła oraz próg i ościeże z przekładką termiczną. Profile posiadają doskonałe parametry izolacyjności cieplnej i przyczyniają się nie tylko do zapewnienia przyjemnego klimatu we wnętrzu, ale również do znacznego obniżenia kosztów ogrzewania.

Przestrzeń dla Twojej kreatywności

Wysoka stabilność drzwi podnośno-przesuwnych z profili REHAU Brillant-Design umożliwia nietypowe rozwiązania architektoniczne, z elementami równymi nawet wysokości kondygnacji i o szerokości do 10 m. Za ich szlachetny wygląd odpowiada zakryty obszar fugi ze specjalnymi profilami osłonowymi ościeża.



Znak jakości REHAU



Eleganckie wzornictwo i najwyższa jakość to cechy systemów REHAU

Zalety systemu w skrócie

Nadzwyczajny komfort mieszkania dzięki drzwiom podnośno-przesuwным z profili REHAU Brillant-Design

współczynnik przenikania ciepła: $U_t = 1,9 \text{ W/m}^2\text{K}$

szerokość profili: 70 mm

powierzchnia profili: trwała, gładka, odporna na czynniki atmosferyczne, łatwa w czyszczeniu

utrudnienia przeciwwłamaniowe: do klasy WK2

przepuszczalność powietrza: klasa 4 (prędkość wiatru do 115 km/h)

izolacyjność akustyczna: do klasy 4

szczelność na przenikanie wody opadowej: do klasy 9A

- technika czterokomorowa
- elementy nawet do wysokości kondygnacji i szerokości do 10 m
- oszklenie o grubości do 44 mm
- możliwość zamontowania rolet REHAU Comfort-Design Plus