

Okno Energetic

Energooszczędność w standardzie

1 Profil

Niemiecki system marki Rehau, 6-komorowy o szerokości 86 mm – zapewniający podwyższoną energooszczędność, idealny dla budownictwa niskoenergetycznego, również jako rozwiązanie w budynkach pasywnych.

2 Okucie

Niemieckie okucie Roto NT z funkcyjnym standardem wyposażenia:

- mikrowentylacja lub stopniowany uchył – zapewniające swobodę wentryzacji;
- blokada klamki – gwarantująca bezpieczeństwo użytkownika poprzez ochronę przed błędną zmianą położenia klamki;
- punkty antywyważeniowe – chroniące newralgiczne miejsca okna przed próbą włamania.

3 Klamka

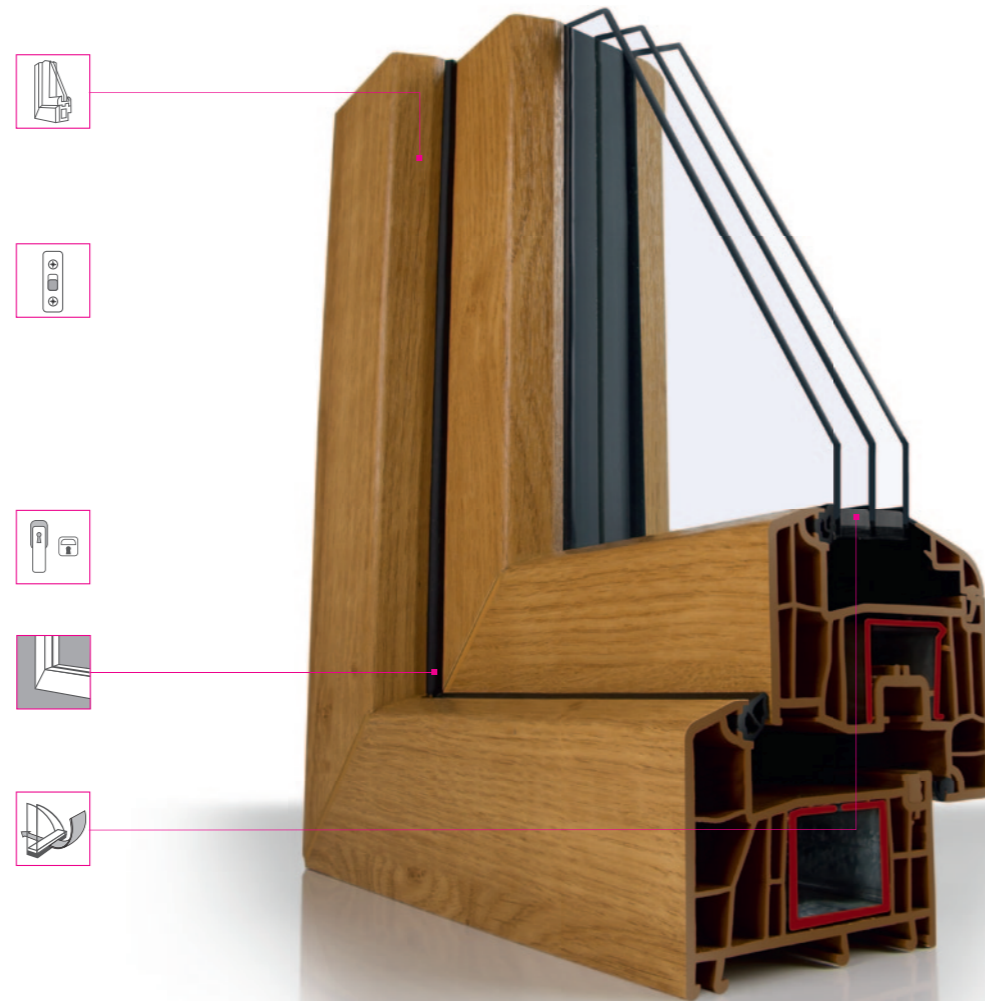
Klamka z funkcją Secustik – dodatkowa ochrona przed próbą wyważenia okna.

4 Uszczelka

Wykonana z trwałego na lata tworzywa kauczukowo-silikonowego, o wysokiej odporności na promieniowanie UV, w harmonijnym kolorze szarym dla okien białych.

5 Ramka

Opatentowana ramka *Super Spacer*® ze specjalnego tworzywa polimerowego – zapewniająca o 15% więcej ciepła, do 2 dB redukująca dodatkowo hałas, do 70% zmniejszająca kondensację wilgoci, do 20 lat podwyższająca żywotność szyby.



To pierwsze na rynku okno o takiej budowie i tak umiejętnie połączonych elementach, by oferowało jak najlepsze parametry i było **najbardziej korzystną inwestycją** w relacji jakości do ceny. Każde **okno Energetic** zostało wyposażone w standardzie w innowacyjną technologię *Super Spacer*® i gwarantuje swoim użytkownikom **najwyższe parametry użytkowe**.



1



2

Sx



3

SRx



6 Szyba

Dwukomorowy pakiet szybowy z ramką *Super Spacer*® wykonany w najnowszej technologii zespalandy (bez przycinania ramki w narożach szyby, powodującego nieszczelność) z wykorzystaniem materiału Hot-Melt – zapewniającego wysoką szczelność wkładu i zachowanie właściwości szyby na długie lata.



7 Kolorystyka

Standard: biały. Kilkanaście wersji kolorystycznych: okleinowane jednostronnie i obustronnie wg palety kolorów EUROCOLOR.



8 Parametry

Doskonały parametr $U_w = 0,73 \text{ W/m}^2\text{K}$ przy szybie dwukomorowej $U_g = 0,5 \text{ W/m}^2\text{K}$.



9 Gwarancja

Okna białe: 10 lat, okna kolorowe: 5 lat.
Szyba dwukomorowa ENERGO z *Super Spacer*®: do 10 lat!
Warunki zgodne z książką gwarancyjną EUROCOLOR.



10 Unikalne właściwości

- specjalna wysokość ramy (66 mm) i skrzydła (57 mm) – gwarantujące osiągnięcie lepszych parametrów termozolacyjnych, dzięki zwiększonej powierzchni szyby;
- przegroda KVS z dodatkową uszczelką w skrzydle pod wrębem szymbowym – eliminująca powstawanie mostków termicznych oraz straty energii (**zdjęcie nr 1**);
- pakiety szybowe o grubości nawet do 53 mm – w połączeniu z bardzo korzystnymi parametrami profilu zapewniają wysoką redukcję kosztów ogrzewania lub zmniejszenie hałasu;
- 2 wersje kształtu skrzydeł:
Sx: klasyczne o kształcie prostym (**zdjęcie nr 2**);
SRx: oryginalne o kształcie zaokrąglonym (nowość) (**zdjęcie nr 3**).