



**Engineering progress
Enhancing lives**

Profili per finestre SYNEGO

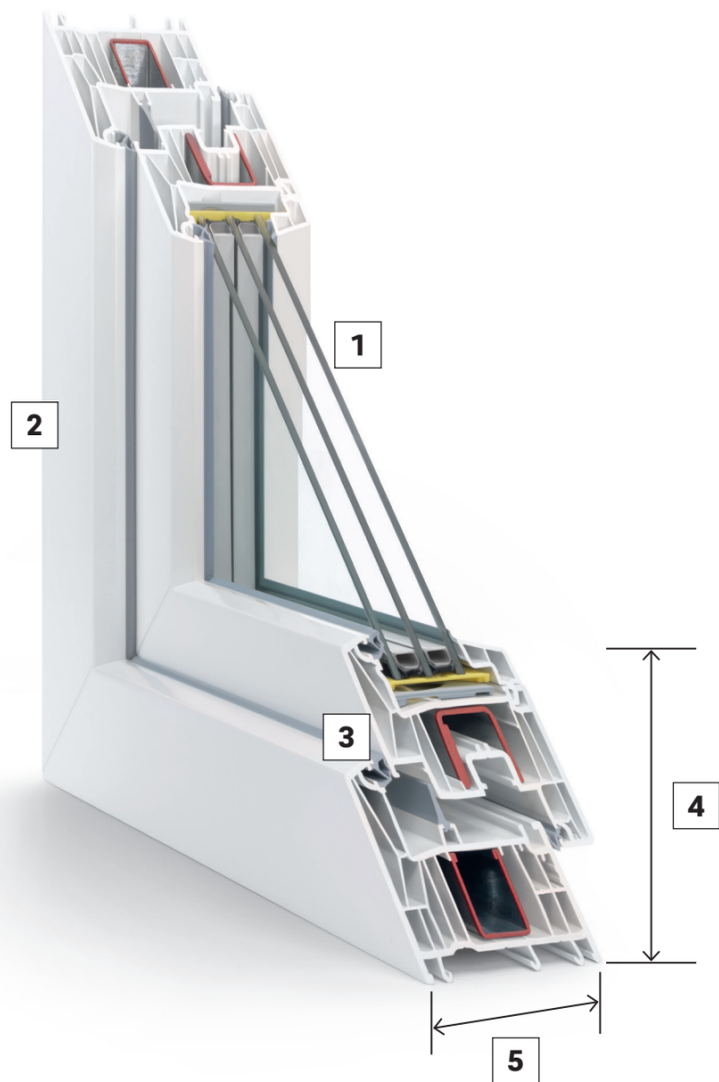
Scheda tecnica





Profili per finestre SYNEGO

Ideale per le nuove costruzioni



Il corpo base in PVC di diversi colori (bianco, RAL 9001, marrone e antracite) consente di abbinare 42 pellicole decorative della cartella colori REHAU per ottenere l'estetica ricercata da progetto.

Caratteristiche tecniche

Trasmittanza termica U_f	fino a 0,94 W/m ² K (EN 12412-2)
Profondità profilo	80 mm
Sicurezza contro le effrazioni	fino alla classe RC3 (EN 1627)
Isolamento acustico R_w	fino a 47 dB
Profili	Telaio: 7 camere, Anta: 6 camere
Ingombro centrale	minimo 114 mm
Resistenza al carico del vento	fino a Classe C5/B5 (EN 12210)
Tenuta all'acqua	fino a Classe 9A (finestre) e 4A (portefinestre) (EN 12208)
Permeabilità all'aria	Classe 4 (EN 12207)

- 1 **Doppio o triplo vetrocamera**, spessore fino a 51 mm
- 2 **Superficie HDF** per una pulizia più semplice e duratura
- 3 **Sistema a 3 Guarnizioni per una tenuta affidabile**
Contro correnti d'aria e umidità
- 4 **Ingombro telaio+anta ridotto (117 mm)**
Nodo centrale ridotto (114 mm)
Disponibile telaio Restauro
- 5 **Profondità profilo (80mm)**

Portafinestra disponibile con soglia ribassata da 20 mm per il superamento delle barriere architettoniche.