

EL SISTEMA
ALUPLAST
IDEAL NEO MD **NOVITÀ**

I profili sottili e simmetrici si riferiscono alle attuali tendenze del design e donano leggerezza ed eleganza alle finestre. I gruppi di profili estremamente stretti significano ancora più luce nelle stanze. Una soluzione interessante sia per costruzioni nuove che per ristrutturazioni.



DATI TECNICI



76 mm

profondità di installazione



Uw 0,76 W/(m²K)*

trasmissione termica



Rw 36 dB

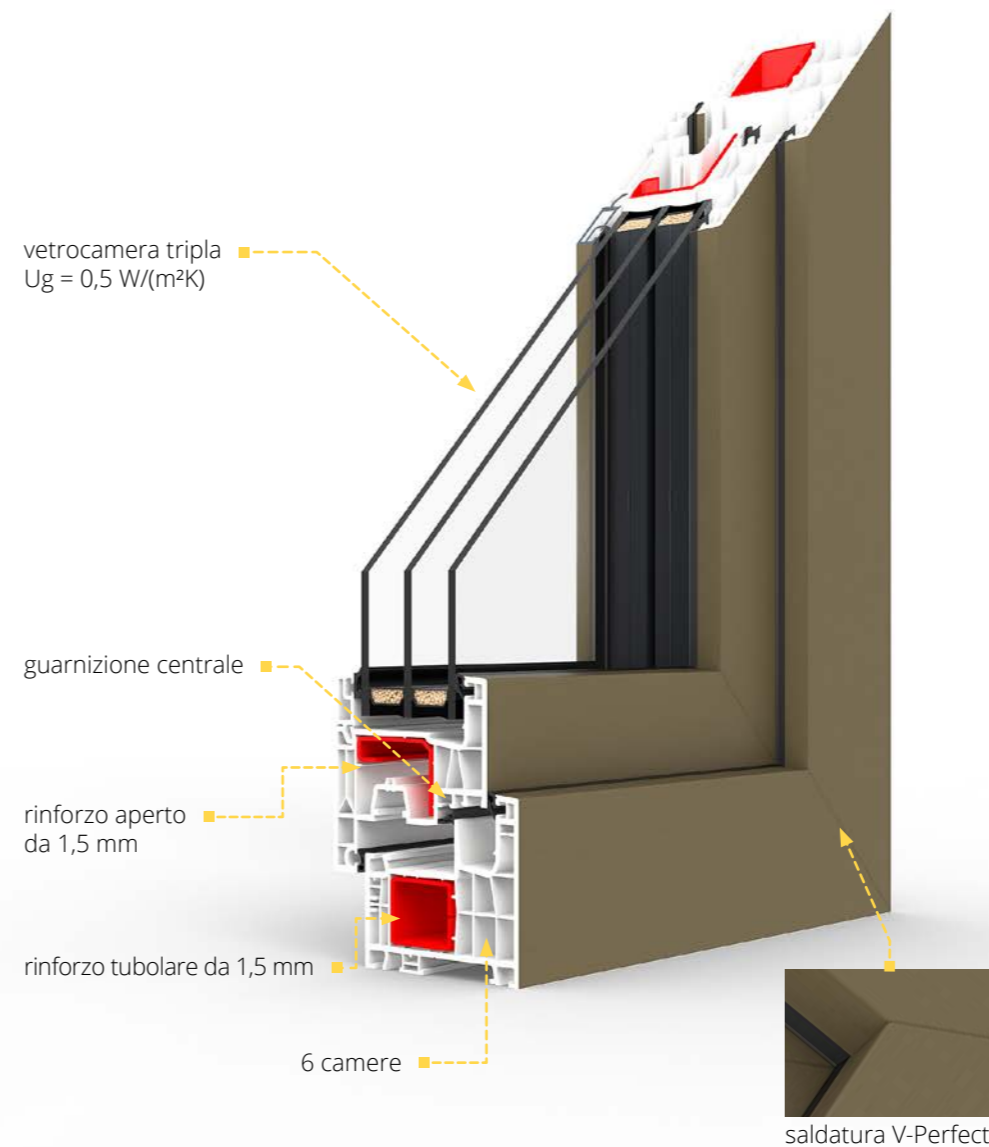
insonorizzazione

*Maggiori informazioni a pagina 89.



COMPOSIZIONE DEL SISTEMA

Un originale anta a 6 camere in **classe B**, del telaio di 76 mm.



Nello standard:

- vetrocamera tripla (a 2 camere) riempita con gas argon con valore di Ug = 0,5 W/(m²K)
- intercalaire Swisspacer Ultimate - en tant qu'option gratuite
- soudure V perfect
- 4 gâches anti-effraction en fonction de la taille du vantail et du système de ferrure
- micro-ventilation
- poignée de fenêtre en aluminium
- mécanisme pour bloquer une mauvaise position de la poignée
- joints périphériques, joints de vitrages et joint central, disponible en couleur noire ou grise
- remplissage de la rainure du dormant
- latte de rebord de la fenêtre



ALTRE OPZIONI



possibilità di utilizzare una vetrocamera con uno spessore da 24 mm a 54 mm



possibilità di utilizzare vetri ad isolamento acustico maggiorato, laminati (sicuri ed antieffrazioni), ornamentali, antisolari, a specchio e sabbati



ampia gamma di colori la finestra può essere rivestita su entrambi i lati (due dello stesso colore o di colori diversi) o solo su un lato (str. 80)



si possono utilizzare cerniere a scomparsa



maniglie



blocco di apertura del battente



possibilità di dotare con Smart Home (str. 86)



possibilità di utilizzare inglesine in PVC incollate di larghezza 27 mm, 45 mm o 65 mm e all'interno dei vetri in alluminio di larghezza 8 mm, 18 mm, 26 mm o 45 mm (str. 66)



ampia gamma di profili complementari (connettori, prolunghe, profili per il davanzale)



possibilità di integrazione con tapparelle, veneziane e zanzariere (str. 94)



possibilità di utilizzare aeratori (str. 78)

