

# PVC - ALU

## Winergetic Alu

ISOLAMENTO E VERSATILITÀ

Le nuove finestre Winergetic Alu uniscono le altissime prestazioni di isolamento termico della linea Winergetic alla finitura estetica delle finestre in alluminio, e si adattano perfettamente al contesto architettonico di qualunque edificio. Gli eccellenti valori di trasmittanza termica e il guscio esterno in alluminio, personalizzabile con una vasta gamma di colori, la rendono ottimale per la riqualificazione energetica di ogni abitazione. L'anima Winergetic, caratterizzata da una grande attenzione al risparmio energetico e dal giusto mix di sobrietà ed eleganza, varca così una nuova frontiera nel suo percorso di continua innovazione.

› Classe A+,  $U_w = 0,8 \text{ W/m}^2\text{K}$

### DATI TECNICI

#### › Profilo

- › Profilo in PVC con guscio esterno in alluminio a 7 camere, sia nel telaio che nell'anta, telaio da 82 mm con anima in acciaio a elevata resistenza
- › La particolare struttura e l'impiego del triplo vetro garantiscono eccellenti prestazioni di isolamento termico

#### › Vetrocamera

- › Triplo vetro basso emissivo riempito di gas Argon,  $U_g = 0,6 \text{ W/m}^2\text{K}$  disponibile anche nella versione quadruplo vetro con  $U_g = 0,4 \text{ W/m}^2\text{K}$

#### › Ferramenta

- › Di ultimissima generazione, il modello dESIGN+ è stato realizzato dalla Maico in esclusiva per Oknoplast. La ferramenta è riccamente accessoriata e curata nel design.
- › Nella versione standard è provvista di:
  - › riscontro antieffrazione Safety Plus, che, fissato al rinforzo in acciaio del profilo, ostacola efficacemente i tentativi di scasso
  - › speciali nottolini i.S. (intelligente Sicherheit - sicurezza intelligente), che coadiuvano l'azione dei riscontri e ottimizzano il funzionamento della ferramenta, garantendo un elevato grado di sicurezza
  - › dispositivo di blocco in caso di errato posizionamento della maniglia per evitare che le ante possano sganciarsi dalle cerniere;
  - › dispositivo di fine corsa dell'anta a ribalta per impedire la movimentazione in presenza di forti correnti d'aria

#### › Guarnizioni

- › EPDM (Monomero di Etilene-Propilene-Diene) con elevata resistenza agli agenti atmosferici quali umidità, vapore acqueo, raggi UV o cambiamenti di temperatura. Sono disponibili in tre colori (nero, grigio e marrone) in abbinamento ai colori della finestra
- › Serramento con tripla guarnizione nel telaio e nell'anta più una guarnizione brevettata posta al di sotto della vetrocamera che garantisce l'impermeabilità anche in condizioni estreme

#### › Isolamento Termico

- › Trasmittanza termica dell'intera finestra - Classe A oro con  $U_w$  variabile da 0.8 a 0.65  $\text{W/m}^2\text{K}$  a seconda del tipo di vetrocamera bassoemissiva impiegata
- › Ogni finestra Winergetic, a partire dalla versione standard, è fornita di telaio termico capace di ridurre le perdite di calore (fino al 10%) e di limitare la formazione di condensa sui vetri

#### › Isolamento Acustico

- › Standard: 33 dB

#### › A richiesta

- › Disponibile a richiesta un rinforzo in acciaio rivestito di una speciale resina che minimizza la possibilità di ponti termici, migliorando l'isolamento termico della finestra

