



aluplast e Diquigiovanni leader tecnologici!

Diquigiovanni ottiene la classe A del Certificato Casa Clima con i profili aluplast energeto 5000!

DIQUIGIOVANNI SRL
modello: **ENERGETO**

KlimaHaus
CasaClima®

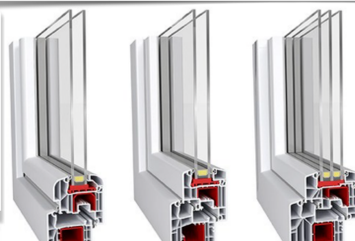
QualitätsFenster
FinestraQualità

Gold

A

B

codice: 01.0 0053



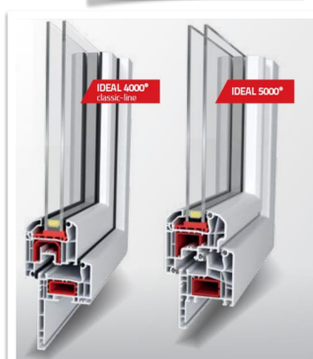
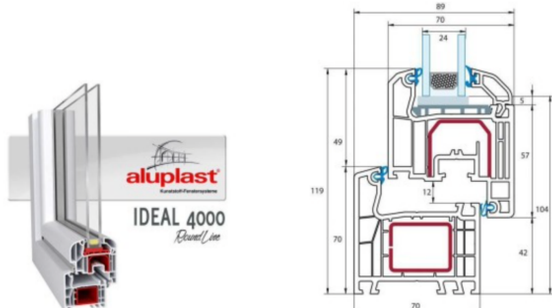
Richiedi un preventivo



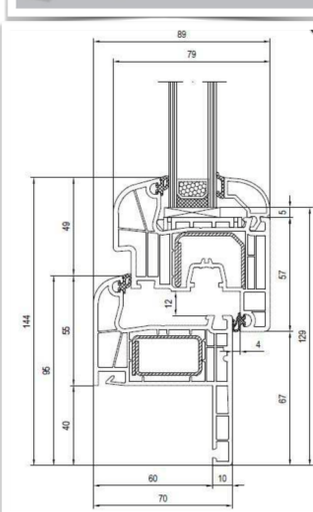
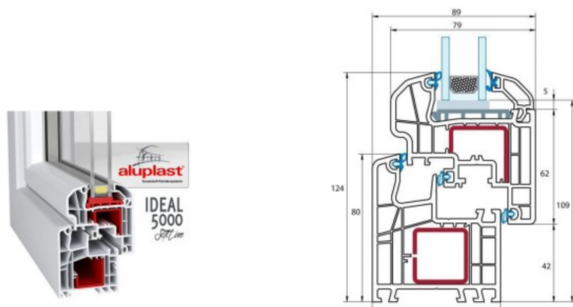
SERRAMENTO IN PVC

Nell'ultimo decennio in Italia questo tipo di prodotto ha conquistato una grossa fetta di mercato rispetto ai serramenti in Alluminio e Legno. Tutto questo è stato possibile grazie al fattore qualità/prezzo, che ha influito parecchio sulla scelta finale del cliente. I serramenti in Pvc si possono avere in molteplici colori: in tinta unita - effetto legno - effetto metallo - bicolore. E si possono avere sia con profilo a 5 camere o a 6 camere. Tutti i nostri serramenti sia che siano a 5 o 6 camere possono montare il vetro triplo da 42 mm BET.

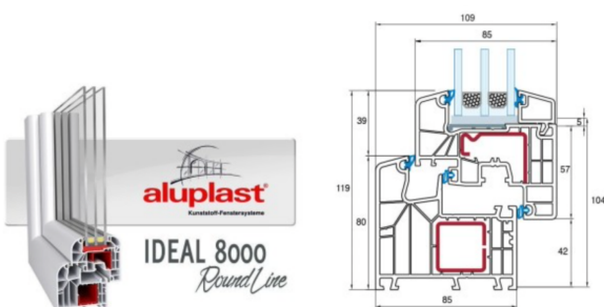
IDEAL 4000 - Infixo a 5 camere con DOPPIA guarnizione



IDEAL 5000 - Infixo a 5 camere con TRIPLA guarnizione



IDEAL 8000 - Infixo a 6 camere con TRIPLA guarnizione



CARATTERISTICHE

- * RINFORZI CON TUBOLARI IN FERRO ALL'INTERNO DELL'ANTA E TELAIO
- * GUARNIZIONI DI BATTUTA SU ANTA E TELAIO
- * ANTA RIBALTA CON MICRO VENTILAZIONE SU PORTEFINESTRE E FINESTRE
- * ASTA LEVA SULLE ANTE SEMI FISSE
- * MANIGLIA E COPRI CERNIERA SATINATI
- * SOGLIA RIBASSATA CALPESTABILE SULLE PORTEFINESTRE
- * VETRI STANDARD 33.1/14/33.1 B.E.T. SU PORTEFINESTRE E FINESTRE
- * OLTRE 80 COLORAZIONI TINTA UNITA ED EFFETTO LEGNO
- * ANGOLI SALDATI E RIFINITI IN PIANO
- * K TERMICO MEDIO A 1.30 W/mK



SIEGENIA AUBI SOLUTIONS INSIDE

Certified Distributor

aluplast

MATERIALE UTILIZZATO PER LA POSA IN OPERA DI SERRAMENTI



Dal mondo aluplast

La prima Università del PVC al mondo:
anche questa è innovazione.

MAGGIORI INFORMAZIONI

Innovazione stabilita con successo

Anche l'esclusivo segmento premium si avvale di finestre in PVC. Lo dimostra l'efficace introduzione sul mercato di energeto® 5000 view.

MAGGIORI INFORMAZIONI

Le Finestre in PVC IDEAL costituiscono la nuova generazione di profili. Gli infissi realizzati con questo sistema riuniscono la tecnica più moderna ed il massimo comfort abitativo. La solida costruzione dei profili dallo spessore di 70 mm e le grandi camere con i rinforzi in acciaio, garantiscono ottimali parametri statici e rendono possibile la fabbricazione di infissi di grandi dimensioni. Inoltre, il sistema a sei camere assicura un isolamento termico ed acustico ottimale. Il design moderno ed armonico, integrato con la grande varietà di possibili soluzioni sistemiche, offre illimitate possibilità creative nella realizzazione degli infissi, e dona un carattere e un'eccezionale irripetibilità.

IDEAL 5000 Soft-line è il sistema a 5 camere con uno spessore di 70 mm e 3 diverse guarnizioni di tenuta. Le eccellenti caratteristiche di isolamento del sistema garantiscono un comfort abitativo di prim'ordine.

Grazie all'inserimento di rinforzi e di una vetrocamera speciale raggiunge lo standard energetico di un edificio passivo.

Caratteristiche tecniche

- ✓ Profilo: Telaio da 70mm a 5 camere, semicomplanare;
- ✓ Vetrocamera: SaintGobain 4/16/4 bassoemissivo con gas Argon Ug=1,1 W/m2K
- ✓ Ferramenta: Maico Anta e Ribalta con microventilazione;
- ✓ Telaio termico: Alluminio o Acciaio;
- ✓ Maniglie: HOPPE modello Secustic colore bianco o marrone in alluminio;
- ✓ Guarnizioni: tre guarnizioni in materiale EPDM nero o grigio;
- ✓ Isolamento termico: Uf = 1,2 W/m2K;
- ✓ Isolamento acustico: Rw [dB] fino a 47;



Colorazioni standard



Colorazioni non standard

