



PANKOWSKI
PRODUCENT OKIEN PVC I ALU



SISTEMA MULTIFUNZIONALE DI VETRATE PER EDIFICI UNIFAMILIARI

SISTEMA MULTIFUNZIONALE DI VETRATE PER EDIFICI UNIFAMILIARI

Negli ultimi anni l'edilizia moderna continua a cambiare in maniera dinamica grazie allo sviluppo della tecnologia. Uno dei principali cambiamenti caratteristici, chiaramente visibile, è la dimensione delle finestre. Al posto delle strette porte-finestre ad un'anta che si usavano una volta, abbiamo, ad esempio, grandi finestre scorrevoli a due ante per terrazze. Le grandi vetrate sono dominanti nell'edilizia moderna. E non solo nelle case indipendenti, ma anche nei condomini. La vista delle vetrate dal pavimento fino al soffitto non è nulla di sorprendente. Le vetrate molto grandi sono viste di buon occhio nelle costruzioni odierne sia dagli architetti che dagli utenti. Per soddisfare le nuove esigenze del mercato, l'azienda OKNA PANKOWSKI ha sviluppato moderni sistemi di vetrate per edifici unifamiliari e costruzioni interne.

SISTEMA MULTIFUNZIONALE DI VETRATE PER EDIFICI UNIFAMILIARI REALIZZATE CON PROFILI IN ALLUMINIO

Un sistema di profili in alluminio che permette di progettare e realizzare segmenti vetrati costituiti da finestre non apribili, a ribalta o scorrevoli senza divisioni, con divisioni parzialmente a ribalta per la realizzazione di balconi e logge. Il sistema consente di applicare le preferenze individuali del cliente.

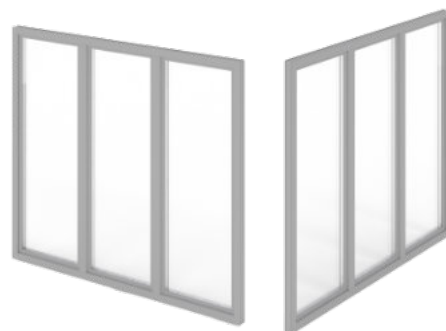
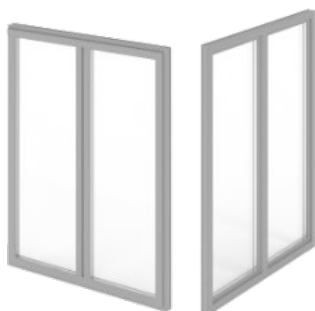
SELEZIONE DELLE VETRATURE PER IL SISTEMA:

- **Vetro ignifugo** (temperato antincendio)
- **Vetro antisoled**, disponibile con vetro selettivo, assorbente o riflettente
- **Vetro fonoisolante**
- **Vetro sicuro** (vetro sicuro laminato, vetro sicuro temperato)
- **Vetro decorativo** (vetro smerigliato, vetro colorato VSG, vetro colorato ESG, vetro ornamentale)

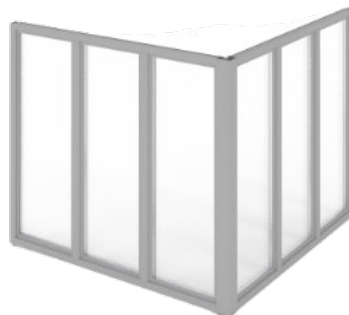
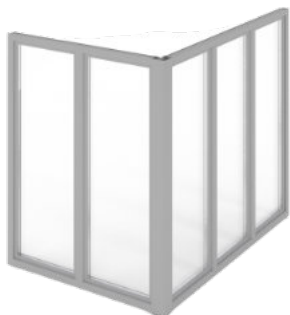
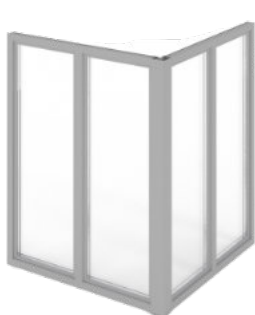
VANTAGGI DEL SISTEMA:

- **maggior sicurezza e comfort degli utenti dei locali,**
- **limitazione della penetrazione dei rumori esterni negli interni,**
- **protezione dalle condizioni atmosferiche,**
- **possibilità di utilizzare varie tipologie di riempimento,**
- **possibilità di collegamento con altri sistemi.**

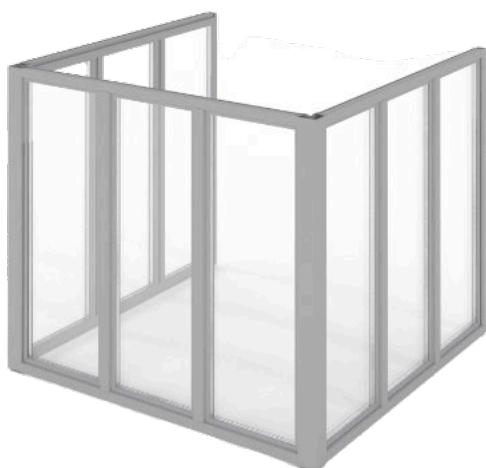
COSTRUZIONE PIANA (ad es. balcone)



COSTRUZIONI SU SUPERFICIE ANGOLARE (due lati da realizzare)



COSTRUZIONI TRIDIMENSIONALE (tre lati per lo sviluppo)





SISTEMA MULTIFUNZIONALE DI VETRATE PER EDIFICI UNIFAMILIARI REALIZZATO CON PROFILI IN PVC

Un sistema di profili in PVC che consente di progettare e realizzare segmenti vetrati costituiti da finestre non apribili, a ribalta o scorrevoli senza divisioni, con divisioni parzialmente a ribalta per la realizzazione di balconi e logge. Il sistema consente di applicare le preferenze individuali del cliente.

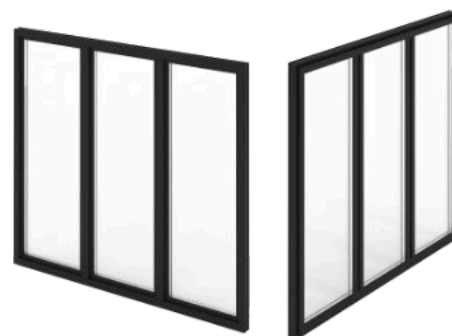
SELEZIONE DELLE VETRATURE PER IL SISTEMA:

- **Vetro ignifugo** (temperato antincendio)
- **Vetro antisoletto**, disponibile con vetro selettivo, assorbente o riflettente
- **Vetro fonoisolante**
- **Vetro sicuro** (vetro sicuro laminato, vetro sicuro temperato)
- **Vetro decorativo** (vetro smerigliato, vetro colorato VSG, vetro colorato ESG, vetro ornamentale)

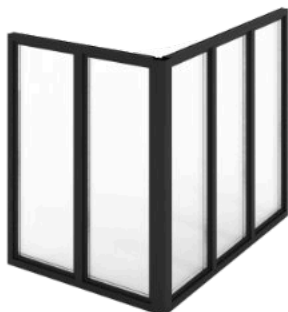
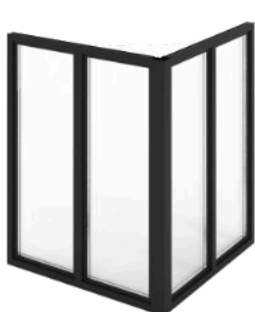
VANTAGGI DEL SISTEMA:

- **prezzo abbordabile**
- **maggiore sicurezza e comfort degli utenti dei locali,**
- **limitazione della penetrazione dei rumori esterni negli interni,**
- **protezione dalle condizioni atmosferiche,**
- **possibilità di utilizzare varie tipologie di riempimento,**
- **possibilità di collegamento con altri sistemi.**

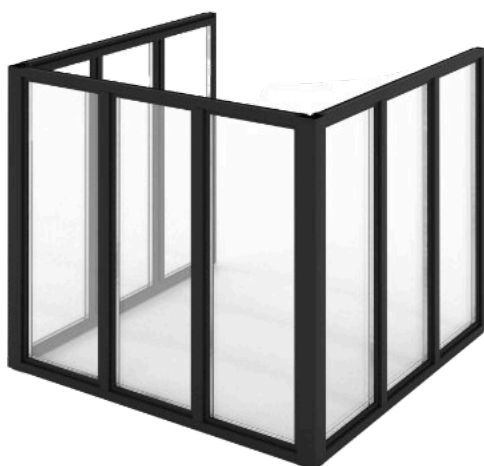
COSTRUZIONE PIANA (ad es. balcone)



COSTRUZIONI SU SUPERFICIE ANGOLARE (due lati da realizzare)



COSTRUZIONI TRIDIMENSIONALE (tre lati per lo sviluppo)





SISTEMA DI COSTRUZIONI INTERNE

Questa soluzione viene spesso scelta da persone che apprezzano l'aspetto estetico, la realizzazione precisa e il silenzio nelle stanze.

Questi tipi di prodotti sono perfetti, tra le altre cose, per spazi ampi che sono difficili da dividere con una parete regolare. Il prodotto può essere utilizzato in grandi uffici, magazzini e aziende. Consente di dividere stanze separate, offrendo pace, tranquillità e un senso di intimità, mantenendo al contempo l'apertura degli spazi e risparmiando spazio.

IL CLIENTE PUÒ SCEGLIERE TRA DIVERSE TIPOLOGIE DI MODULI A SECONDA DELLA TIPOLOGIA:

- modulo intero alto, da terra a soffitto, trasparente o opaco;
- modulo ad alta suddivisione, con possibilità di opacità parziale;
- modulo di media altezza, che non raggiunge il soffitto, altezza di una porta standard;
- modulo suddiviso medio;
- modulo basso, altezza di una persona seduta;
- modulo basso suddiviso.

MATERIALI UTILIZZATI NEI MODULI DEL SISTEMA:

- modulo in vetro
- modulo traforato (parzialmente coprente)
- modulo pannello



SISTEMA DI COSTRUZIONI NEGLI INTERNI REALIZZATO CON PROFILI IN ALLUMINIO



SISTEMA DI COSTRUZIONI NEGLI INTERNI REALIZZATO CON PROFILI IN PVC



SISTEMA DI COSTRUZIONI APERTE NEGLI INTERNI REALIZZATO CON PROFILI IN ALLUMINIO



SISTEMA DI COSTRUZIONI APERTE NEGLI INTERNI REALIZZATO CON PROFILI IN PVC





PANKOWSKI
PRODUCENT OKIEN PVC I ALU

ul. Dworcowa 5b,
37-470 Zaklików, Polska

+48 15 873 97 17
biuro@oknapankowski.pl

oknapankowski.pl