



Scopri i Vantaggi di
Scegliere una
Finestra in PVC
Ideal Fenster
Group...

...Perchè noi
ti offriamo
MOLTO di più
già nello
Standard!

www.idealfenster.it



ideal fenster
Group

La Finestra in PVC di Qualità Superiore

La scelta di un Serramento di Qualità, soprattutto in Italia, va fatta con attenzione e consapevolezza...

...Perchè è necessario dare di più?

① Il PVC viene estruso con diverse mescole a seconda della fascia climatica; la Classe M si adatta al clima mite e la Classe S al clima severo o subtropicale

COSA UTILIZZIAMO: tutti i nostri profili utilizzano mescole in Classe S, specifiche per il territorio italiano caratterizzato da temperature elevate e prolungate nel tempo, oltre a zone marittime estese e ventilate (molti profili d'importazione sono in Classe M)

② Il mercato italiano richiede molti serramenti in tinta legno e tonalità scure che, attirando maggiormente il calore, sono più soggetti a possibili deformazioni

COSA UTILIZZIAMO: per aumentarne la stabilità, installiamo rinforzi in acciaio MAXI e applichiamo un incollaggio strutturale Glass Fixing tra anta e vetro

③ Molti serramenti, soprattutto nelle ristrutturazioni, sono a due ante; pertanto il nodo centrale riduce notevolmente la quantità di luce che filtra all'interno delle stanze

COSA UTILIZZIAMO: per aumentare al massimo l'ingresso della luce, adottiamo nodi centrali sottili (di soli 120-125mm)

④ In Italia i serramenti sono mediamente più alti di 20-50 cm rispetto al Nord Europa; questo aspetto influisce sensibilmente sulla stabilità di porte e finestre

COSA UTILIZZIAMO: rinforzi telai/ante con più piegature e rinforzi ante con spessori maggiorati da 2mm abbinati all'incollaggio Glass Fixing

⑤ Il bisogno di sicurezza è sempre più richiesto. Diversi studi hanno accertato che la maggior parte dei furti nelle abitazioni avviene attraverso porte e finestre

COSA UTILIZZIAMO: la nostra ferramenta, nella versione RC1 certificata, è dotata di 4 riscontri antieffrazione IdealSecur su ogni anta che garantiscono un'elevata sicurezza antiscazzo

⑥ Una posa in opera non corretta può vanificare le prestazioni del serramento

COSA UTILIZZIAMO: corsi di formazione continui e squadre di posatori qualificati in costante aggiornamento

...Quindi?

...ci distinguiamo nel mercato del serramento perchè
VI OFFRIAMO MOLTO DI PIÙ!

Un prodotto **DIVERSO**
100% **ITALIANO**
di **QUALITÀ SUPERIORE**

PROFILI

Miscela PVC in Classe "S"	Tutti i nostri profili sono estrusi in Classe "S" ("Clima Severo" o "Subtropicale"), caratteristica fondamentale per il mercato italiano
PVC di Prima Qualità per ante e telai	Tutti i nostri profili vengono estrusi con materia prima non riciclata , garanzia di qualità e resistenza del prodotto
Profili conformi alla Norma RAL	Gli spessori dei nostri profili sono conformi alle severe norme RAL tedesche
Rinforzi speciali	Per aumentare la rigidità e stabilità dei nostri serramenti, utilizziamo dei rinforzi telai/ante con più piegature (4-5 contro le 2-3 standard) . Nelle ante utilizziamo inoltre rinforzi con spessori maggiorati (2mm contro 1,2-1,5 standard)
Pellicole di rivestimento	Per la massima sicurezza, utilizziamo delle pellicole di rivestimento di ultima generazione trattate con nano tecnologie (che riducono di circa il 15% l' assorbimento di calore in superficie)
Sistema Guarnizioni	Tutti i nostri sistemi (ad eccezione del Softline AD70), sono a 3 guarnizioni giunto aperto , questo per offrire maggiore tenuta aria/acqua rispetto ai sistemi a 2 guarnizioni
Scambio Battuta	Per garantire la massima luminosità , la maggior parte dei nostri serramenti adotta nella tipologia a due ante un nodo centrale molto sottile (di soli 120-125mm)

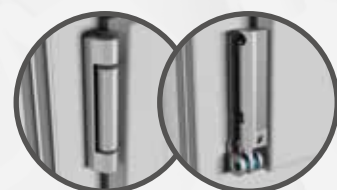
VETRI

Vetrocamera	Tutti i nostri vetri sono dotati di camere da 18 e 20mm per aumentare l'abbattimento acustico. I vetri hanno un trattamento basso emissivo rafforzato che consente di raggiungere i massimi valori di isolamento termico (Ug = 1.0 per il vetro doppio e Ug fino a 0,5 per il vetro triplo)
Distanziatore Termico Warme Edge	I distanziatori termici dei nostri vetri sono a bordo caldo "Warm Edge IF 0,039" (acciaio inossidabile accoppiato con polipropilene). Vantaggi: • bassa conduttività di calore • notevole miglioramento dei valori Uw • riduzione della formazione di condensa
Gas Argon 97%	Su tutti i nostri vetri, all'interno delle camere, viene inserito Gas Argon , per aumentare l'isolamento termico e ridurre il rischio di condensa
Vetri Sfilettati	Su tutti i nostri vetri viene eseguita una sfilettatura sui bordi per ridurre notevolmente i rischi di rottura
Vetri Antinfortunistici	Per garantire la sicurezza contro gli infortuni , utilizziamo vetri accoppiati con uno spessore minimo di 6 mm che, rispetto alle lastre temperate da 4mm, aumentano anche l' isolamento acustico

NEW
Etichetta Energetica "Window Passport" (disponibile per 10 anni)

Tutti i nostri serramenti sono dotati di Etichetta Energetica "Window Passport" che ne riassume i dati prestazionali termici, acustici, antieffrazione ed energetici. Il collegamento tramite QR Code consente di accedere in modo rapido al "Passaporto" del serramento, completo di misure vetri e marcatura CE, istruzioni per il montaggio e la manutenzione

FERRAMENTI

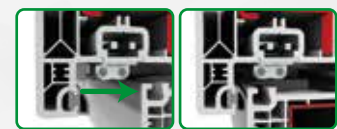


Cerniere
Portata 130 kg/anta:
• più garanzia rispetto alle cerniere standard con portata 80kg

Cerniere verniciate:
• design elegante
• verniciatura argento F9 o bianco RAL 9016
• senza coperture in plastica che con il tempo si possono scolorire, rompere o perdere
• la cerniera superiore è dotata di protezione antisfilamento del perno, in posizione di ribalta



Asta a leva
Dispositivo che comanda tutti i punti di chiusura dell'anta secondaria contemporaneamente



Angolo inferiore anta principale e seconda anta
L'angolo inferiore della ferramenta è dotato di un carrello con due ruote che assicura il **perfetto posizionamento** dell'anta in chiusura

NEW
Per offrire la massima sicurezza ed aumentare l'isolamento termico-acustico, anche l'anta secondaria è dotata di ferramenta perimetrale RC1 che lavora con chiusura a nottolino

Nottolini di Chiusura

Auto regolanti: La tecnologia dei nottolini, **auto regolanti in altezza**, ne assicura il corretto posizionamento all'interno del riscontro sul telaio senza necessità di intervento manuale di regolazioni

Girevoli: La **tecnologia rotante** del nottolino assicura il massimo comfort in chiusura del serramento (massima scorrevolezza e silenziosità)

Microventilazione

Grazie ad un regolare ricambio di aria si può impedire il rischio di formazione di muffe sulla zona della spalla

Chiusura a Nottolino

Il punto di chiusura è in grado di offrire un'elevata ermeticità e assicurare protezione antiscazzo

Snodo Anta Forbice

La forbice facilita la chiusura e l'apertura a ribalta di finestre e porte finestre. È dotata di un blocco antichiusura (antivento) in posizione di ribalta che funge anche da ammortizzatore d'arresto e di salva falsa manovra per impedire manovre errate dell'anta

Riscontri "IdealSecur"

Tutti i riscontri sono costruiti in materiale sintetico (ottima scorrevolezza e minor usura nel tempo dei nottolini) e rivestiti nella parte superiore in acciaio (elevata sicurezza antieffrazione).
Sulle nostre finestre, nella versione **RC1 certificata**, vengono installati 4 riscontri di sicurezza per anta

Martellina

Sulle nostre finestre installiamo **Martelline HOPPE Secustick** che, grazie al loro meccanismo di sicurezza, **non possono essere azionate dall'esterno**

Cremonese/ Nottolino Antieffrazione

La **Falsa manovra** montata nella cremonese evita l'azionamento non corretto della martellina in fase di apertura. Lo **Scrocco** per porta finestra con sistema "comfort" sulla posizione di ribalta, permette di bloccare l'anta senza chiudere la martellina

GLASS FIXING

Su tutti i nostri serramenti, in base alle dimensioni e al colore, inseriamo tra anta e vetro della colla speciale per aumentare la stabilità, la sicurezza e garantire un ottimale funzionamento nel tempo

+ STABILITÀ **+ COMFORT**

ANTA APERTA A RIBALTA
ANTA APERTA IN MICROVENTILAZIONE
ANTA APERTA A BATTENTE
ANTA CHIUSA ED IN SICUREZZA



Incontro sicurezza porta anta
Per rinvio d'angolo con nottolino a funghetto. La combinazione altamente resistente di acciaio e PVC assicura una resistenza all'usura mai raggiunta prima

Placca Antitrapano
Per aumentare ulteriormente la sicurezza antieffrazione, viene montata una **placca antitrapano** a protezione del quadro maniglia (lato esterno)

POSA IN OPERA

Le norme sul risparmio energetico richiedono valori sempre più performanti, nonchè il mantenimento in opera delle prestazioni del serramento. La **posa in opera** diventa quindi un aspetto fondamentale per assicurare tutti i benefici di funzionalità, sicurezza e comfort che i serramenti possono offrire.

Per mantenere elevati standard qualitativi, organizziamo costantemente dei corsi di formazione rivolti a tutti i nostri posatori, rendendoli dei veri specialisti del serramento.

Poniamo inoltre particolare attenzione nella scelta dei materiali di sigillatura, utilizzando prodotti di qualità quali **nastris autoespandenti BG1, nastris autoespandenti Multifunzione, Pellicole Isolanti e Sigillanti Polimeri**.

SICUREZZA nel TRASPORTO

La Qualità Superiore dei nostri serramenti ne conferisce notevole **stabilità, robustezza** e un conseguente aumento del peso dell'infisso, rispetto ai prodotti standard sul mercato. Per questo motivo, la **flotta trasporti interamente Ideal Fenster Group**, pone particolare attenzione all'integrità ed al valore della merce consegnata, garantendovi consegne precise e puntuali. Ogni autoarticolato è dotato di carrelli elevatori radiocomandati posizionati sotto il semirimorchio che permettono di scaricare, in qualsiasi situazione e luogo, serramenti anche di grandi dimensioni, **in completa sicurezza** per le persone.

In ogni finestra i profili e le ante vengono rivestiti da un'apposita **pellicola protettiva**. Tra le finestre vengono posizionati dei **tappi in sughero** per mantenere una distanza di sicurezza durante il trasporto.

Nella parte inferiore del telaio, vengono installati dei **listelli di protezione in legno** e delle **maniglie in corda resistente**, che consentono in fase di scarico, di essere maneggiate e posizionate in modo più agevole e in completa sicurezza.

10 ANNI DI GARANZIA DA PARTNER LEADER

La nostra esperienza trentennale, la produzione altamente automatizzata con **macchinari all'avanguardia**, l'attenzione ad ogni dettaglio e un **controllo qualità** lungo l'intero processo produttivo, fanno dei nostri serramenti, **prodotti innovativi e di Qualità Superiore**, che godono di una **garanzia fino a 10 anni**, direttamente dai nostri Partner di primaria importanza, **Leader mondiali** del settore.



ideal fenster
Group

La **Finestra in PVC** di Qualità Superiore

