



DA OLTRE 10 ANNI

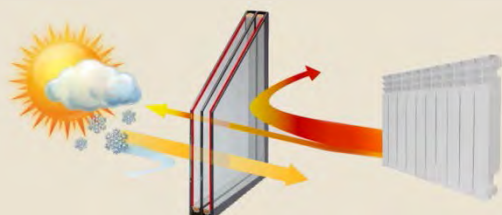
ABY nasce da una partnership tra due aziende presenti sul mercato italiano ed internazionale da molti anni, con esperienze specifiche del settore della vendita, distribuzione, logistica e della produzione di infissi in PVC.

I sistemi base di gestione adottati sono ISO 9001 per la qualità, ISO 14001 rispetto ambientale, OHSAS 18001 gestione della Sicurezza e Salute sul lavoro. Tutti i nostri prodotti sono conformi al marchio CE.

Particolare attenzione è stato riservato alle esigenze specifiche del mercato italiano, sia tecnicamente, esteticamente, che normativo.

PROTEZIONE TERMICA

Il costo crescente dell'energia rappresenta un altissimo fattore di costo nell'ambito delle abitazioni private. Le regolamentazioni ambientali accrescono le esigenze di isolamento termico delle finestre. La struttura a 5 camere del profilo e la profondità di montaggio di 74 mm conferiscono un'eccellente capacità termo-isolante.



ISOLAMENTO ACUSTICO

L'isolamento acustico ha assunto un aspetto fondamentale nella qualità della vita di oggi; le finestre ABY, grazie alla struttura a 5 camere, al profilo da 74 mm ed all'utilizzo di vetri Saint Gobain hanno raggiunto un notevole isolamento al rumore, requisiti basilari richiesti alle finestre moderne.



SICUREZZA

La sicurezza, oggi è un elemento fondamentale per la casa, le finestre ABY grazie alla collaborazione con le aziende leader europee nella produzione di ferramenta, progettata specificatamente contro l'effrazione, hanno un alto grado di sicurezza contro l'effrazione.



ECOLOGIA

ABY da sempre ha posto grande attenzione al problema della ecologia, da oltre dieci anni, utilizza profili riciclati che vengono ricavati da una speciale ciclo produttivo denominato a ciclo chiuso, che permette di reimpiegare i vecchi infissi in PVC e gli scarti di produzione, come previsto dalle leggi europee in materia di sostenibilità ecologica.



COLORI

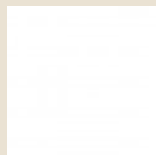
Per tutti coloro che desiderino un aspetto naturale senza rinunciare ai vantaggi della moderna tecnica di realizzazione degli infissi, la soluzione ottimale è rappresentata dalla finestra in PVC rivestita effetto legno.

Per ristrutturazioni così come per la realizzazione di nuovi edifici, i profili pellicolati effetto legno Vi sorprenderanno esteticamente e per funzionalità.

È la soluzione adatta come elemento stilistico classico nelle ristrutturazioni di vecchie costruzioni, abbinandosi armoniosamente al paesaggio.

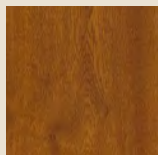
Per concludere, gli infissi con profili pellicolati effetto legno possiedono tutte le caratteristiche delle moderne finestre in PVC ed al contempo l'effetto decorativo dell'intramontabile legno.

BASE:

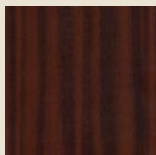


Bianco massa

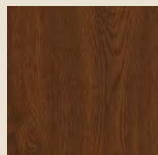
PELLICOLATI STANDARD:



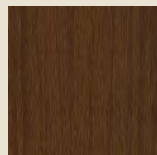
Golden Oak
2178001



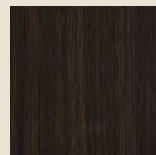
Mogano
2065021



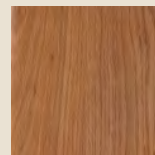
Noce
2178007



Rovere scuro
3149008

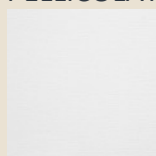


Wenge
3167004

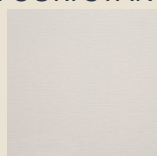


Winchester
49240

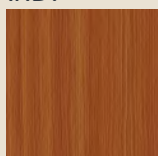
PELLICOLATI FUORI STANDARD:



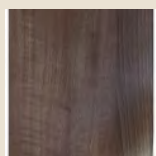
Bianco
915205



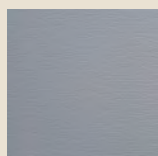
Crema
137905



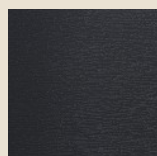
Douglas
3152009



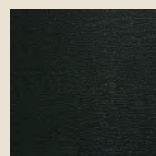
Siena noce
49237



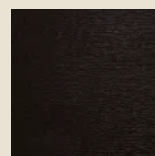
Grigio
715505



Antracite
701605



Verde scuro
612505



Marrone
887505

VETRI

Le finestre sono parte integrante dell'architettura e della funzionalità della vostra abitazione e devono soddisfare le richieste d'isolamento acustico, termico e design. Potete scegliere tra vetro chiaro o colorato in tonalità di grigio, verde o blu, opaco, riflettente, ornamentale o anti effrazione.

Le finestre ABY sono costruite con il vetro float Low-e prodotto da Saint-Gobain che offre un ottimo isolamento termico. Lo spazio tra i due vetri è riempito con un gas inerte – argon. La bacchetta metallica che separa le due lastre di vetro è continua.

VETRO LOW-E

Riduce le perdite di calore delle finestre aumentando l'isolamento termico.

VETRO STRATIFICATO (di sicurezza)

è formato da due lastre di vetro unite da uno strato di resina trasparente. Utilizzando questo tipo di vetro aumenta la sicurezza e l'isolamento acustico.

VETRO A CONTROLLO SOLARE

Assicura la protezione solare riducendo l'effetto serra dall'interno nel periodo caldo e mantiene il calore nel periodo freddo. Contribuisce al risparmio sui costi energetici.

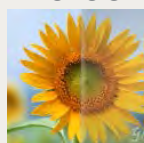
VETRO RIFLETTENTE

Offre protezione visiva durante il giorno comportandosi come uno specchio tenendo al riparo la vostra privacy.

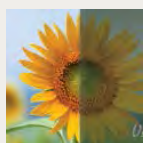
VETRO ORNAMENTALE

è usato per le porte esterne o per divisori interni

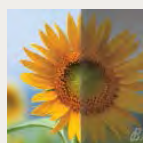
TIPOLOGIE:



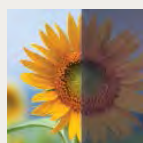
Grigio



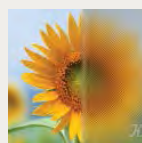
Verde



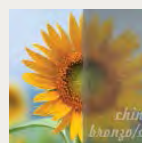
Bronzo



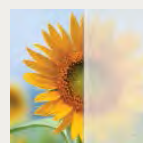
Blu



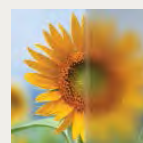
Krizet



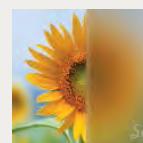
Chinchilla



Sabbiato

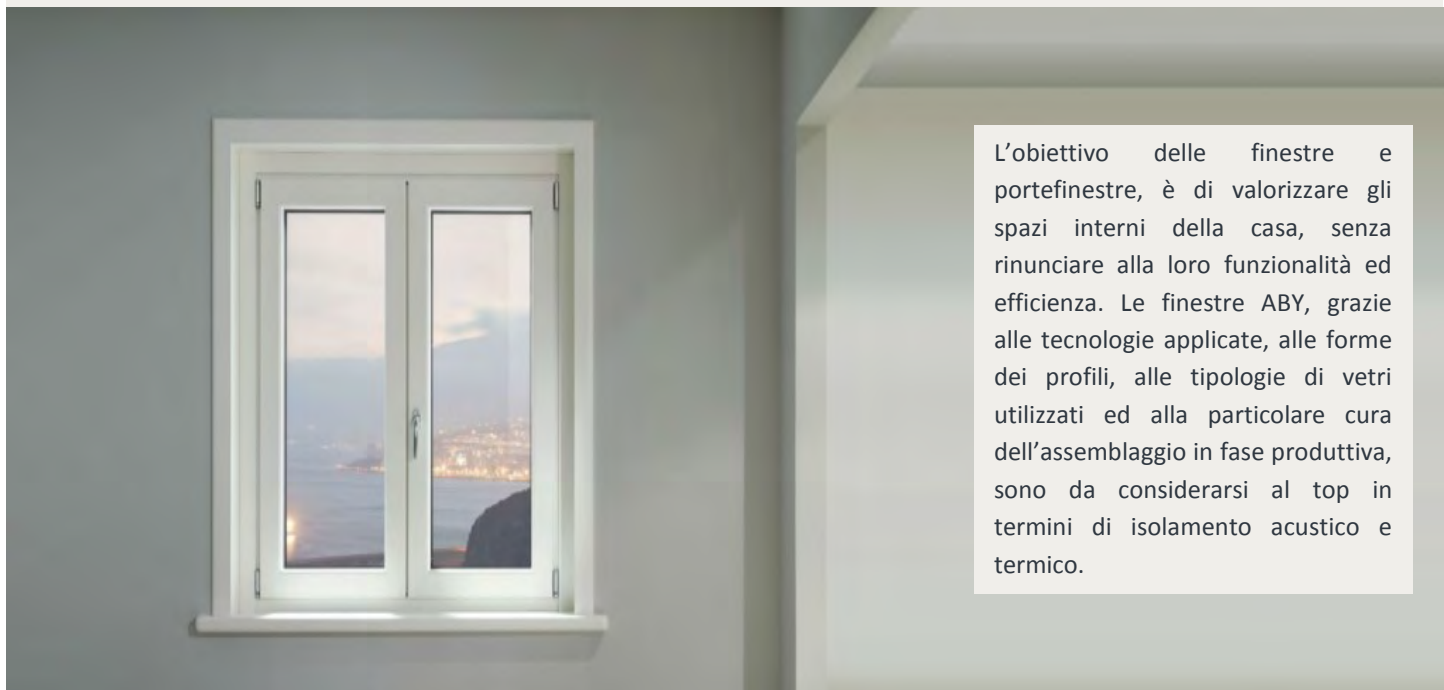


Crepì



Screen

FINESTRE E PORTEFINESTRE



L'obiettivo delle finestre e portefinestre, è di valorizzare gli spazi interni della casa, senza rinunciare alla loro funzionalità ed efficienza. Le finestre ABY, grazie alle tecnologie applicate, alle forme dei profili, alle tipologie di vetri utilizzati ed alla particolare cura dell'assemblaggio in fase produttiva, sono da considerarsi al top in termini di isolamento acustico e termico.

DOTAZIONE STANDARD

PROFILO

Sistema KBE AD 70 a 5 camere, profondità costruttiva 74mm, rinforzi in profilato di acciaio.

SOGLIA

Alluminio a taglio termico su portefinestre.

VETROCAMERA

Bassoemissiva, doppio vetro 4/16/4 per finestre, doppio vetro 33.1/12/33.1 per portefinestre, canalina color argento.

FERRAMENTA

Siegenia, meccanismo anti ribalta e microventilazione.

MANIGLIA

Secustick, bianca per Bianco Massa, Titan Mat per pellicolati.

GUARNIZIONE

Doppia guarnizione, grigia per Bianco Massa, nera per pellicolati.

COLORI

Bianco Massa.

OPZIONI

TELAIO

Telaio Z con aletta 20 mm o 60 mm.

VETROCAMERA

Decorata.

MANIGLIA

Finitura Bronzo, ottone, argento.

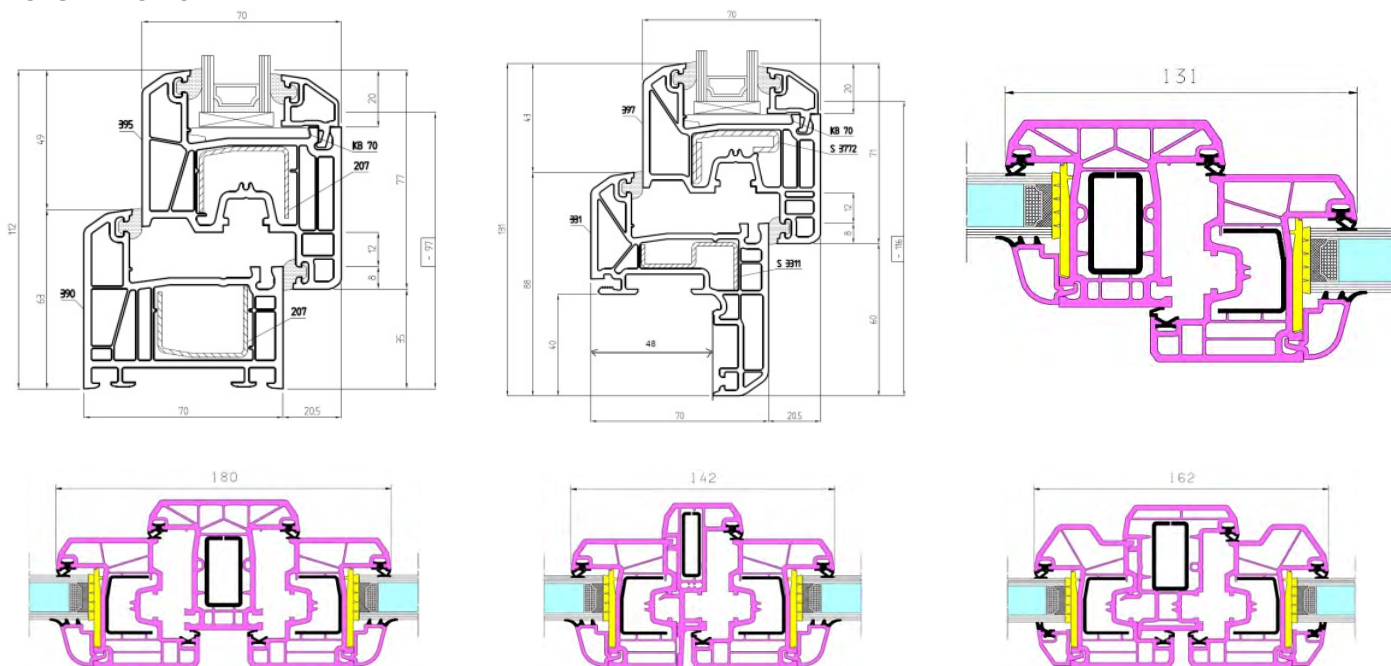
COLORI

Pellicolati Standard, fuori Standard, bicolore interno/esterno.

APERTURE

Fissa, Wasistas, Bilico, Arco, Trapezio, Rotonda.

DISEGNI TECNICI



PORTONCINI

L'eleganza delle forme e dei colori, materiali resistenti, tecnologie all'avanguardia, serratura multi puntò, rappresentano le soluzioni migliori delle nostre PORTE per rendere la vostra casa più sicura. Per la realizzazione estetica della vostra Porta potete scegliere tra porte a traverse con pannello liscio o ornamentale, vetro ornamentale o termoisolante.



DOTAZIONE STANDARD

PROFILO

Sistema KBE AD 70 a 5 camere, profondità costruttiva 74mm, rinforzi in profilato di acciaio.

ANTA

Profilo a 4 camere maggiorato, profondità 74 mm.

SOGLIA

Alluminio a taglio termico su portefinestre.

VETROCAMERA

Bassoemissiva, doppio vetro 4/16/4 per finestre, doppio vetro 33.1/12/33.1 per portefinestre, canalina color argento.

FERRAMENTA

Siegenia.

MANIGLIA

Secustick, bianca per Bianco Massa, Titan Mat per pellicolati.

GUARNIZIONE

Doppia guarnizione, grigia per Bianco Massa, nera per pellicolati.

COLORI

Bianco Massa.

OPZIONI

TELAIO

Telaio Z con aletta 20 mm o 60 mm.

VETROCAMERA

Decorata.

FERRAMENTA

Serratura multipunto, elettrica, maniglione antipánico

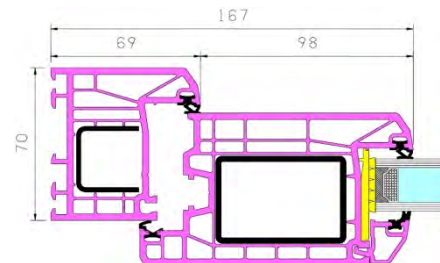
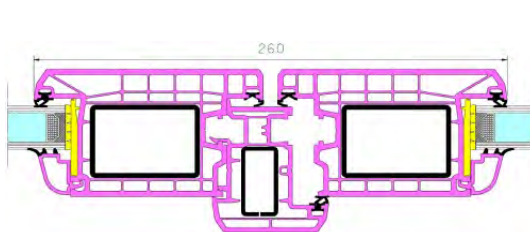
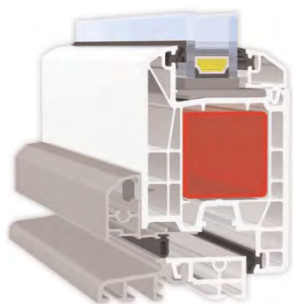
MANIGLIA

Finitura Bronzo, ottone, argento.

COLORI

Pellicolati Standard, fuori Standard, bicolore interno/esterno.

DISEGNI TECNICI



SCORREVOLI



ALZANTE SCORREVOLE (HST)

Niente esprime meglio il concetto di uno spazio abitativo elegante di ampi vani luminosi. Per questo motivo per vivere e sfruttare terrazze, balconi o giardini si utilizzano preferibilmente porte scorrevoli alzanti, per portarsi, in casa un pezzo di natura. Si ricorre alla particolare tecnica della porta scorrevole alzante abbiamo grandi passaggi a grandi superfici.

SCORREVOLE TRASLANTE (PSK)

Le porte traslanti scorrevoli PSK sono un altro comodo sistema per sfruttare al meglio la superficie in prossimità degli accessi esterni, guadagnando uno spazio fruibile e funzionale all'interno dell'abitazione. Tramite l'azionamento facile della maniglia, viene realizzata una ventilazione ottimale con funzione di ribaltamento. Con lo stesso design delle portefinestre, realizza un ottimo isolamento termico ed acustico.

SCORREVOLE PARALLELO (PSL)

Soluzione perfetta per risolvere le problematiche legate alla praticità di un sistema senza gli ingombri di ante aperte internamente alla casa. Le ante possono infatti scorrere su due appositi binari grazie a dei carrelli nascosti all'interno delle ante stesse.

DOTAZIONE STANDARD

PROFILO

Sistema KBE AD 70 a 5 camere, profondità costruttiva 74mm, rinforzi in profilato di acciaio.

VETROCAMERA

Bassoemissiva, doppio vetro 4/16/4 per finestre, doppio vetro 33.1/12/33.1 per portefinestre, canalina color argento.

FERRAMENTA

Siegenia.

MANIGLIA

Secustick, bianca per Bianco Massa, Titan Mat per pellicolati.

COLORI

Bianco Massa.

OPZIONI

VETROCAMERA

Decorata.

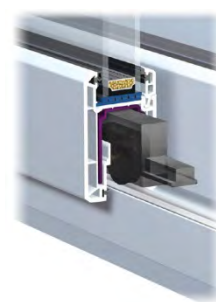
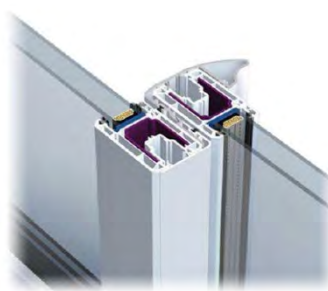
MANIGLIA

Finitura Bronzo, ottone, argento.

COLORI

Pellicolati Standard, fuori Standard, bicolore interno/esterno.

DISEGNI TECNICI



ACCESSORI



CASSONETTI

Sono usati per coprire le tapparelle e relativi meccanismi, collocati sopra la finestra sul lato interno dell'ambiente. I cassonetti sono parte integrante della finestra stessa. Sono realizzati col suo stesso materiale e nello stesso colore. Grazie a questa soluzione, la copertura degli elementi necessari per il funzionamento delle tapparelle avviene in modo estetico e senza interferire con l'armonia degli interni. Le profondità disponibili dei cassonetti sono adattate alle necessità individuali.

DAVANZALI INTERNI ED ESTERNI

Hanno sia un ruolo estetico, completando la finestra, sia un ruolo funzionale di protezione del muro. Sono disponibili in diversi colori. La superficie esterna in laminato li rende resistenti all'umidità, graffiature e sono facili da mantenere.

I davanzali esterni sono d'alluminio e hanno lo scopo di protezione del muro contro le intemperie, e contribuiscono anche a migliorare l'aspetto della facciata della casa.



ZANZARIERE

Le cornici possono essere fissi o mobili, con le cerniere oppure tipo rullo, in diversi colori dal bianco all'effetto legno.

MANIGLIE

I prodotti ABY sono progettati per una buona funzionalità ed un lungo utilizzo nel tempo. Per questo utilizziamo ferramenta di ultima generazione con maniglia secustik, micro ventilazione, dispositivo falsa manovra, blocco di sicurezza e asta a leva.

Maniglie Secustik

Il sistema di sicurezza Secustik è un nuovo prodotto sviluppato dai più grandi produttori di ferramenta. Con questo sistema la manovra della maniglia è possibile solamente dall'interno dell'abitazione e con una migliore protezione contro lo scasso.

Il colore può essere: Bianco, Argento, Titan Mat, ottone, bronzo.



FERRAMENTA

Dispositivo contro la falsa manovra

Il sistema è progettato per eliminare le situazioni nelle quali si utilizza erroneamente la maniglia. Il dispositivo è installato sull'anta e si chiude con il supporto sul telaio ed è installato su tutte le nostre finestre.

Blocco di sicurezza

Il blocco di sicurezza è parte integrante della ferramenta e assicura la chiusura e la tenuta della finestra. È differente dal tipo classico per la sua forma a fungo ed insieme alla piastra di chiusura ha lo scopo principale di proteggere contro lo scasso.

Microventilazione

La micro ventilazione permette la ventilazione della stanza in modo facile e sicuro. La finestra si apre solo per pochi millimetri nella parte superiore permettendo la ventilazione e mantenendo tutta la sicurezza della finestra.

Asta e leva

Con un solo movimento assicura in alto e in basso l'anta secondaria al telaio.





Kioo Srl - Via del Commercio, 277 - 41057 Marano sul Panaro – Modena

T. 059 712 6512 – F. 059 712 6513 - www.kioo.it/aby - aby@kioo.it - www.facebook.com/kioosrl