

Le finestre di Design

ALUWORLD serramenti in alluminio



 OKNOPLAST

ALUWORLD

Racchiude la nuova linea alluminio di Oknoplast caratterizzata dall'innovazione, la tecnologia e il design che da oltre 25 anni distingue l'azienda nel settore infissi.



5 COMPANY PROFILE

9 PRODOTTI

- 9 Risparmio energetico
- 10 Sicurezza totale
- 12 Colori

14 FINESTRE

- 14 Futural
- 20 Futural OC
- 26 Maniglie Alu

28 SISTEMI SCORREVOLI

- 28 Aluslide Lux
- 34 Aluslide Pro
- 40 MS Slide
- 46 Maniglie per scorrevoli

48 DETTAGLI E ACCESSORI

- 48 Vetrocameri
- 50 Vetri extra light
- 52 Vetri speciali
- 54 Ferramenta
- 57 Porta balcone
- 58 Antieffrazione
- 60 Forme atipiche
- 62 Veneziana interna al vetro

65 PORTONCINI TENNIS

- 66 Linea Groove
- 70 Linea Classic
- 74 Linea Intarsio
- 78 Linea Inox
- 82 Maniglie Tennis



AZIENDA

Non semplici finestre ma finestre di design.

Una finestra Oknoplast non è un semplice elemento di chiusura, al suo interno si nasconde un cuore tecnologico di tutto rispetto e la sapiente maestria del nostro Reparto Ricerca e Sviluppo che opera con un unico obiettivo: dare vita a finestre performanti e allo stesso tempo esteticamente accattivanti, pensate come vero e proprio oggetto di design destinate a durare una vita.

53000

mq di stabilimenti produttivi

3000

punti vendita in Europa

4

finestre prodotte al minuto

1250000

clienti soddisfatti



- Linee di produzione Oknoplast -



AZIENDA

Dove tutto prende forma.

Pensiamo alla finestra in modo diverso per potervi offrire soluzioni sempre più performanti. Come facciamo? Attraverso l'innovazione. La nostra ricerca mira alla creazione di soluzioni all'avanguardia che uniscano funzionalità e design. Ogni nuovo concept di finestra è sottoposto a varie fasi di progettazione. Da una parte i designer lavorano sull'estetica della finestra, dall'altra i progettisti reinventano le tecnologie per migliorare sempre più le prestazioni. Per verificare le performance delle nostre finestre, eseguiamo severi test in condizioni estreme, che probabilmente non si troveranno mai ad affrontare nella realtà, come: carico del vento con la forza di un uragano, piogge torrenziali e temperature tropicali.


160 km/h

La velocità dell'aria utilizzata per verificare la resistenza ai carichi del vento e di permeabilità all'aria.


12 ore

Il tempo che serve per simulare una pioggia torrenziale nei test di impermeabilità.


60°

La temperatura massima a cui sottoponiamo le finestre nei test di resistenza alle escursioni termiche.



- Meno consumi, meno emissioni -



RISPARMIO E COMFORT

PRODOTTI

09

Risparmio energetico tutto l'anno

Studi recenti affermano che buona parte dei consumi energetici derivano dalle abitazioni, soprattutto dalla dispersione termica attraverso le finestre. Gli infissi

Oknoplast limitano gli scambi termici tra interno ed esterno e migliorano la distribuzione della temperatura negli ambienti creando un microclima ottimale in casa. Inoltre il loro alto potere isolante aiuta a mantenere una temperatura costante negli ambienti e abbassa notevolmente i consumi di energia durante tutto l'anno. Ecco perché sostituire i vecchi serramenti non è solamente un ottimo investimento, ma un'azione di responsabilità e salvaguardia del mondo che ci circonda.

Le migliori
classi energetiche.

Tutte le finestre Oknoplast garantiscono parametri di isolamento termico eccezionali e si collocano nelle migliori classi energetiche.



SICUREZZA TOTALE

La sicurezza a 360° è di serie.

Per proteggere la tua casa, e per farti sentire sempre al sicuro, ci siamo posti degli standard severissimi. Ci siamo impegnati così tanto che, già nella versione base, ti garantiamo un equipaggiamento di protezione veramente ampio. Ma non ci limitiamo alla sola sicurezza antieffrazione. La tua protezione totale è il nostro primo obiettivo. Per questo abbiamo studiato un sistema che ti tuteli a 360° anche contro ogni possibile infortunio.

Sicurezza per i più piccoli

Per garantire una maggiore sicurezza anche dei tuoi bambini abbiamo progettato un meccanismo di blocco dell'apertura a battente. Consiste in un sistema attivato e disattivato con chiave che impedisce le aperture indesiderate dell'anta a battente e consente solo quelle a ribalta per arieggiare l'ambiente.

Protezione antinfortunistica per la tua famiglia

Tutte le finestre Oknoplast sono dotate, già nella versione standard, di vetrocamere con vetro temperato sul lato interno. Questa soluzione impedisce di ferirsi in caso di rottura accidentale perchè si frantumerà in piccoli pezzi dai bordi arrotondati e non taglienti.





COLORI

Ne facciamo di tutti i colori.

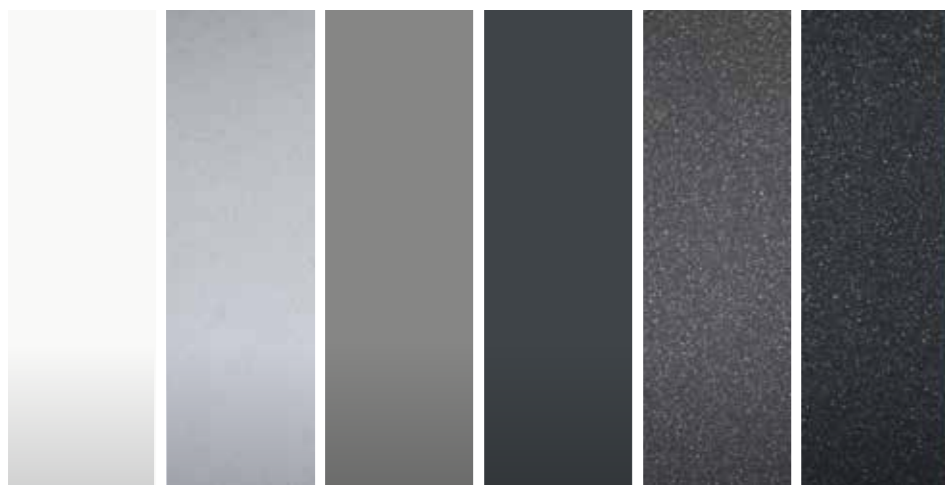
Nella scelta del colore per i tuoi nuovi infissi in alluminio il solo limite è la tua fantasia. Che tu voglia rimanere nei colori standard o spaziare nelle tinte più particolari di tutta la gamma RAL e degli effetti legno potrai davvero sbizzarrirti. In offerta troverai tantissime nuance per abbinare i tuoi nuovi infissi allo stile che più ti rappresenta.



- La forza del colore -

Colori standard

Bianco RAL 9016 Grigio RAL 9006 Grigio RAL 9007 Grigio RAL 7016 Grunge Antico Grau Grunge



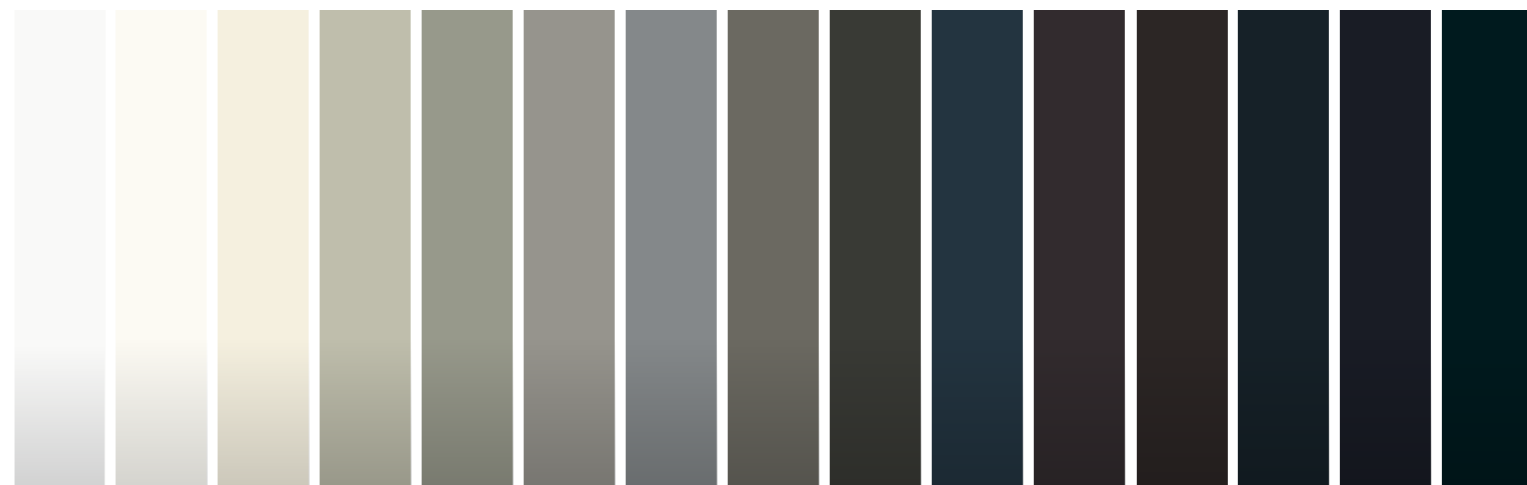
Colori Decoral e Renolit

Winchester Siena PI Rovere Dorato Noce Siena Rosso Mogano Rovere di palude



Colori Timeless

Bianco RAL 9016 Bianco RAL 9010 Bianco RAL 9001 Grigio RAL 7032 Grigio RAL 7023 Grigio RAL 7030 Grigio RAL 7037 Grigio RAL 7039 Grigio RAL 7022 Grigio RAL 7016 Grigio RAL 8019 Grigio RAL 9004 Nero RAL 7021 Nero RAL 9011 Nero RAL 9005



Colori RAL

Tutti i colori



Futural

Solidità estrema

Qualità è soddisfare le richieste del cliente e superare le sue stesse aspettative continuando a migliorarsi
_ William Edwards Deming



DESCRIZIONE

L'isolamento termico è il suo mestiere.

Le finestre della linea Futural hanno un obiettivo chiaro e concreto: proteggere e isolare la tua casa a 360°. Questo è possibile grazie alla loro struttura robusta progettata per garantire elevate prestazioni termiche e rendere sicura la tua casa contro tentativi di intrusione. Il tutto senza sacrificare il design che contraddistingue ogni infisso a marchio Oknoplast.



DESCRIZIONE

Prestazioni all'avanguardia per un comfort senza pari.

Le finestre Futural si distinguono per il loro profilo robusto che consente di alloggiare una doppia o una tripla vetrocamera e raggiungere un isolamento termico e acustico senza eguali. Ma non è tutto: la possibilità di accessoriarla con dotazioni RC1 o RC2 innalza notevolmente il grado di protezione della tua casa contro i mal intenzionati. Con una finestra così il comfort e la sicurezza di tutta la famiglia è davvero ai massimi livelli.

Comoda e sicura

Nella versione porta balcone è dotata di soglia ribassata (alta appena 2.5 cm) che agevola notevolmente il passaggio tra interno ed esterno e riduce il rischio di inciampare.

Vetri Extra light

La vetrocamera delle finestre Futural è realizzata con lastre di vetro più trasparenti rispetto a lastre di vetro standard.



CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI

STANDARD

› Profilo

› Telaio da 65 mm , anta da 74 mm
a 3 camere con taglio termico

› Colori

› Standard 42 gg
Non standard e Decoral 49 gg

› Vetrocamera

› Basso emissiva con doppio vetro
e riempimento con gas Argon

› Guarnizioni

› Con elastomeri termoplastici in
colore nero

› Ferramenta

› Con riscontri e nottolini antieffrazione
e microventilazione

› Telaio distanziatore

› Termico di ultima generazione

› Prestazioni

› $U_w = 1,5 \text{ W/m}^2 \text{ K Futural}$
 $U_w = 1,4 \text{ W/m}^2 \text{ K Futural (con isolante)}$

OPZIONI

› Colori

› Renolit C 60 gg

› Vetrocamera

› Triplo vetro o quadruplo vetro

› Ferramenta

› Cerniere invisibili Select
Sicurezza antieffrazione RC1 e RC2
Contatti d'allarme

› Telaio distanziatore

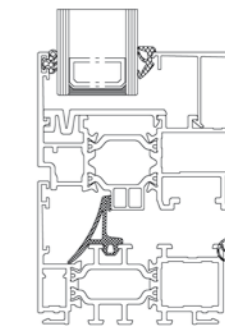
› Canalina Warmatec

› Accessori

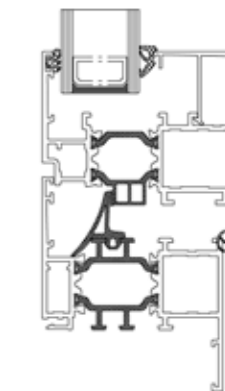
› Inglesine

SEZIONI

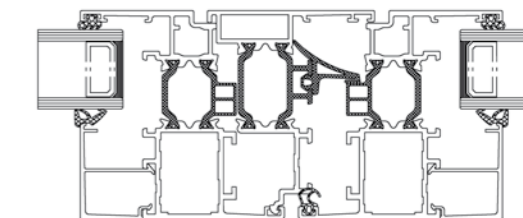
› Sezione profilo telaio L



› Sezione profilo telaio Z



› Sezione nodo centrale



Futural STRUTTURA

Futural OC

Luminosità ed eleganza

Un elemento essenziale dell'arte è il rischio. Se non rischi come potrai creare qualcosa di autenticamente bello che non è mai stato visto prima?
_ Francis Ford Coppola



DESCRIZIONE

Più luce senza compromessi

Profilo ridotto e maggiore superficie vetrata, sono queste le due caratteristiche che distinguono le finestre della linea Futural OC. Mescolati insieme questi due vantaggi danno vita ad ambienti estremamente luminosi e piacevoli da vivere, dove la luce naturale sarà la protagonista indiscussa e dove il panorama esterno sarà valorizzato al massimo.



DESCRIZIONE

La finestra che c'è ma non si vede.

Dal lato esterno le finestre Futural OC risultano praticamente invisibili. L'unica cosa che riuscirai a scorgere sarà la sola lastra di vetro perché la struttura della finestra scompare completamente all'interno della parete. Il risultato è semplicemente sorprendente e in netto contrasto con tutto quello che fino ad oggi eri abituato a vedere.

Nodo centrale ridotto

Largo appena 76 mm il nodo centrale della finestra Futural OC si distingue per essere davvero tra i più stretti sul mercato.

Profilo minimal

Linee pulite e lineari caratterizzano questa finestra adatta agli amanti di uno stile contemporaneo e raffinato.

Maniglia in tinta

Non un semplice accessorio ma un vero tocco di classe: la maniglia in tinta con la finestra ne esalta il design e dona un carattere unico ai tuoi interni.



CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI

STANDARD

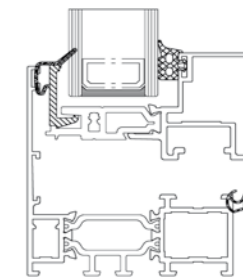
- › Profilo › Telaio da 65 mm e anta da 74 mm a tre camere d'aria con taglio termico
- › Colori › Standard 42 gg
Non standard e Decoral 49 gg
- › Vetrocamera › Basso emissiva, spessore 24 – 32 mm riempimento con gas Argon
- › Guarnizioni › Con elastomeri termoplastici di colore nero
- › Ferramenta › Con riscontri e nottolini antieffrazione, e micro ventilazione
- › Telaio distanziatore › Termico di ultima generazione
- › Prestazioni › $U_w = 1,4 \text{ W/m}^2\text{K}$

OPZIONI

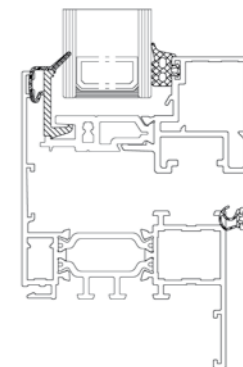
- › Colori › Renolit C 60 gg
- › Ferramenta › Cerniere invisibili Select
Sicurezza antieffrazione RC1 e RC2
Contatti d'allarme
- › Telaio distanziatore › Canalina Warmatec

SEZIONI

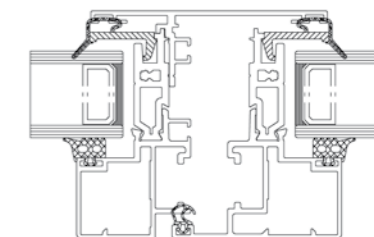
› Sezione profilo telaio L



› Sezione profilo telaio Z



› Sezione nodo centrale



Futural OC STRUTTURA



MANIGLIE

Maniglie Alu, un accento di design

Linee purissime ed ergonomia perfetta, sono questi i tratti distintivi delle maniglie Alu. Belle da vedere e comode da movimentare, si integrano in maniera discreta nel profilo della finestra. Grazie alla possibilità di sceglierle in tinta con il profilo infatti, diventano, al tempo stesso, impercettibili elementi funzionali con un tocco di design unico.

La maniglia tono su tono

Disponibile nei sei colori standard per integrarsi perfettamente con il colore della finestra o in argento per risaltare con il suo design essenziale.

A suo agio non solo sulla finestra

La maniglia Alu si può anche abbinare alla serratura passante per realizzare pratiche e sicure porte veranda.

Maniglie squadrate



> Bianco
RAL 9016

> Argento

> Grigio
RAL 9006

> Grigio
RAL 9007

> Grunge
Antico

> Grau
Grunge

> Antracite
RAL 7016

Maniglie con serratura



> Bianco
RAL 9016

> Argento

> Grigio
RAL 9006

> Grigio
RAL 9007

> Grunge
Antico

> Grau
Grunge

> Antracite
RAL 7016

DOTAZIONI OPZIONALI

Maniglia Secustic

È dotata di meccanismo di bloccaggio brevettato che ne impedisce la movimentazione in caso di effrazione con trapano dall'esterno.

Maniglia con pulsante

La maniglia con pulsante innalza il livello di protezione di anti-effrazione della finestra bloccandone la movimentazione dall'esterno.

Maniglia con chiave

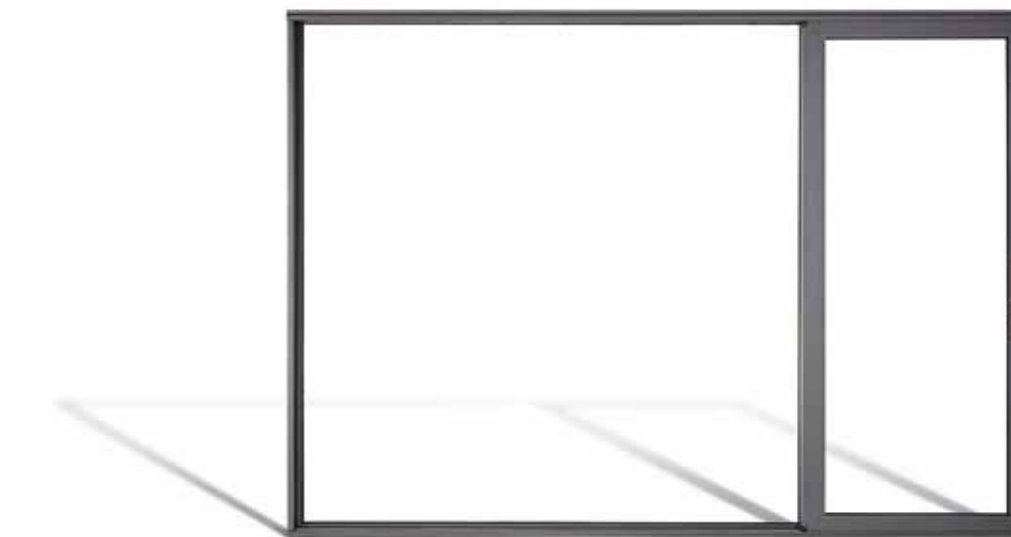
La maniglia con chiave garantisce altissimi livelli di sicurezza anti-effrazione perchè permette di chiudere a chiave la finestra impedendone l'apertura sia dall'esterno che dall'interno. Inoltre è dotata di uno speciale inserto antitrapano che impedisce di forzare le viti preposte al fissaggio.



Aluslide Lux.

Luminosità estrema

La creatività è pensare nuove cose. L'innovazione è fare nuove cose.
_Theodore Levitt



DESCRIZIONE

La luce sarà protagonista

Aluslide Lux fonde insieme le migliori caratteristiche dei sistemi scorrevoli con un plus in più: la possibilità di avere l'anta secondaria fissa nel telaio con un profilo più sottile e maggiore superficie vetrata che si traduce con un apporto di luce in casa sensibilmente maggiorato e una perfetta continuità visiva con il panorama esterno.



DESCRIZIONE

Lo scorrevole che non puoi non desiderare

I sistemi scorrevoli Aluslide LUX sono senza dubbio la scelta vincente se si desidera avere ambienti moderni e molto luminosi, con un'ampia vista sull'esterno e una stretta connessione tra interni e terrazzi o giardini. Il tutto senza sacrificare lo spazio di apertura che richiederebbe una normale anta a battente. La comodità di utilizzo, gli ottimi parametri di isolamento termico e la maggiore superficie vetrata che caratterizza Aluslide Lux ti conquisteranno al primo sguardo. Ma i suoi plus non finiscono qua: la possibilità di accessoriarla con doppio o triplo vetro e con ferramenta di sicurezza RC2 ne aumenta le prestazioni termoisolanti e il grado di sicurezza di questi sistemi scorrevoli.

Movimento leggero

Nonostante le grandi dimensioni le ante si movimentano con facilità e leggerezza con la sola pressione di un dito

Ambienti più salubri

Aluslide Lux può essere dotata di microventilazione che favorisce il costante ricambio d'aria rendendo gli ambienti più confortevoli da vivere.





CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI

STANDARD

› Profilo

› Telaio da 120 mm a 3 camere, anta da 59 mm a 3 camere, con taglio termico. Anta fissa con profilo ridotto

› Colori

› Standard 42 gg
Non standard e Decoral 49 gg

› Vetrocamera

› Basso emissiva spessore 24 mm, riempimento con gas Argon

› Guarnizioni

› Con elastomeri termoplastici di colore nero

› Ferramenta

› Sistema di sollevamento e scorrimento con chiusura a pressione verso il basso

› Telaio distanziatore

› Termico di ultima generazione

› Prestazioni

› U_w a partire da 1,4 W/m²K

OPZIONI

› Colori

› Renolit C 60 gg

› Vetrocamera

› Triplo vetro

› Ferramenta

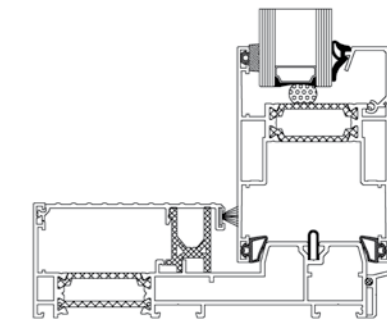
› Maniglia e cilindro passante, micro ventilazione e contatto d'allarme

› Telaio distanziatore

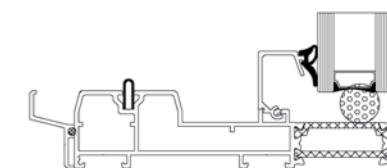
› Canalina Warmatec

SEZIONI

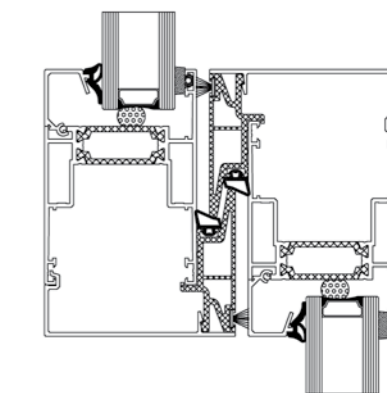
› Sezione anta mobile



› Sezione anta fissa



› Scambio battuta



Aluslide Lux **STRUTTURA**

Aluslide Pro

Leggera e smisurata

Il buon design è visivamente potente, intellettualmente elegante e, soprattutto, senza tempo.

_ Massimo Vignelli



DESCRIZIONE

Più luce, più spazio, più vista.

Aluslide Pro è in grado da sola di ampliare lo spazio in casa creando un ambiente in perfetta sintonia con terrazzi e giardini che saranno parte integrante del tuo living. Questo è possibile grazie alla sua struttura che permette di realizzare grandi vetrate scorrevoli in grado di valorizzare al meglio il panorama esterno. Il tutto abbinato ad una praticità di utilizzo e a una fluidità di movimento mai vista prima.



DESCRIZIONE

Robusta ma leggera

Aluslide Pro vanta vetrate davvero grandi e ante che possono arrivare fino a 2,8 mt di altezza e 300 kg di peso. Tutto porterebbe a pensare che siano molto pesanti e scomode da manovrare: niente di più sbagliato! Le ante dal design pulito ed essenziale, si movimentano con fluidità e leggerezza rendendo davvero agevole l'utilizzo quotidiano. Disponibile a 2, 3 o 4 ante Aluslide Pro è dotata di soglia ribassata alta appena 1,9 cm ma, a richiesta, può essere sostituita da una soglia adatta ad essere installata a filo pavimento per rendere ancora più agevole e sicuro il passaggio tra interno ed esterno. Con Aluslide Pro gli interni faranno davvero un pieno di luce senza paragoni e ogni ambiente potrà godere di un panorama mozzafiato.

Soglia ribassata

La soglia ribassata ad alto isolamento termico agevola il passaggio tra interno ed esterno e, al tempo stesso, costituisce una solida barriera contro gli agenti atmosferici.

Chiusura soft

Aluslide Pro è dotata di freno di fine corsa progettato per evitare la violenta chiusura dell'anta e scongiurare così spiacevoli incidenti.

Maniglia esterna

La pratica maniglia posta sul lato esterno consente un'agevole movimentazione anche nel passaggio tra esterno e interno.



CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI

STANDARD

› Profilo

› Telaio da 120 mm a 3 camere
anta da 59 mm a 3 camere,
con taglio termico.

› Colori

› Standard 42 gg
Non standard e Decoral 49 gg

› Vetrocamera

› Basso emissiva, spessore 24 mm,
riempimento con gas Argon

› Guarnizioni

› Con elastomeri termoplastici
di colore nero

› Ferramenta

› Sistema di sollevamento e scorrimento
con chiusura a pressione verso il basso
con soglia ridotta

› Telaio distanziatore

› Termico di ultima generazione

› Prestazioni

› U_w a partire da 1,4 W/m²K

OPZIONI

› Profilo

› Soglia da incasso

› Colori

› Renolit 60 gg

› Vetrocamera

› Triplo vetro

› Ferramenta

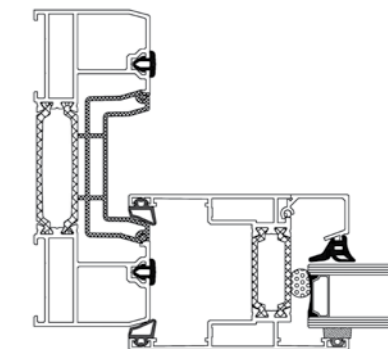
› Maniglia e cilindro passante, micro
ventilazione e contatto d'allarme

› Telaio distanziatore

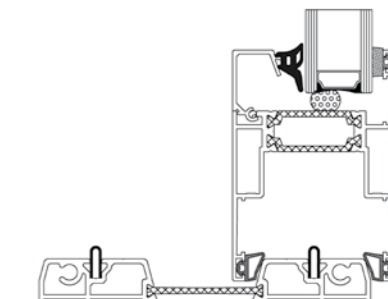
› Canalina Warmatec

SEZIONI

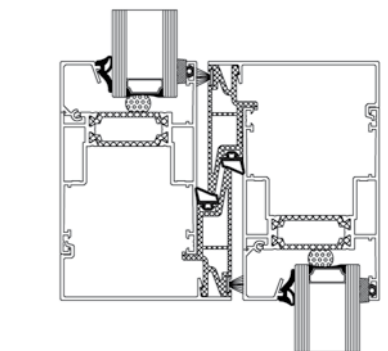
› Sezione laterale



› Sezione soglia



› Sezione scambio battuta



Aluslide Pro **STRUTTURA**

MS Slide.

Pratica e salvaspazio

Complicare è facile, semplificare è difficile. Tutti sono capaci di complicare. Pochi sono capaci di semplificare
_ Bruno Munari



DESCRIZIONE

Ampie aperture in poco spazio

I sistemi scorrevoli MS Slide sono soluzioni compatte e leggere che permettono di avere grandi aperture senza sacrificare lo spazio adiacente la finestra. Le ante infatti scorrono perpendicolari su binari in linea, senza ingombrare all'interno dell'abitazione. Questo consente di arredare tranquillamente anche gli spazi adiacenti la finestra. Grazie al nodo centrale estremamente slim è in grado di aumentare sensibilmente l'apporto di luce in casa e di apprezzare a pieno la vista esterna.



DESCRIZIONE

Finestra o Porta balcone? La risposta è sempre MS Slide.

Che abbiate bisogno di una finestra o di una porta finestra, potete sempre contare su MS Slide. Con un unico sistema infatti si possono realizzare entrambe le costruzioni e dotarle di 2, 3 o 4 ante, tutte scorrevoli che offrono grande flessibilità nel personalizzare il design della propria facciata. MS Slide si rivela senza dubbio la soluzione ideale anche per chiudere verande e porticati e sfruttare i propri spazi al meglio in ogni periodo dell'anno.

Un sistema versatile

Ideale sia per realizzare finestre in linea che porte scorrevoli.

Profilo slim

MS Slide è dotata di un nodo centrale veramente sottile, largo appena 3,5 cm che non costituisce alcun ingombro visivo: il panorama sarà tutto da ammirare.





CARATTERISTICHE TECNICHE

DOTAZIONI

STANDARD

› Profilo

› Telaio da 73 mm a 3 camere, anta da 44 mm a 3 camere, con taglio termico.

› Colori

› Standard 42 gg
Non standard e Decoral 49 gg

› Vetrocamera

› Basso emissiva, spessore 24 mm, riempimento con gas Argon

› Guarnizioni

› Con elastomeri termoplastici di colore nero

› Ferramenta

› Sistema di scorrimento con doppio carrello registrabile

› Telaio distanziatore

› Termico di ultima generazione

› Prestazioni

› U_w 1,4W/m²K

OPZIONI

› Colori

› Renolit C 60 gg

› Vetrocamera

› Basso emissiva, spessore 28/32 mm riempimento con gas Argon

› Ferramenta

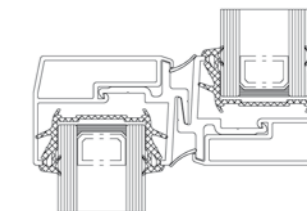
› Maniglia e cilindro passante o con maniglia di traino,

› Telaio distanziatore

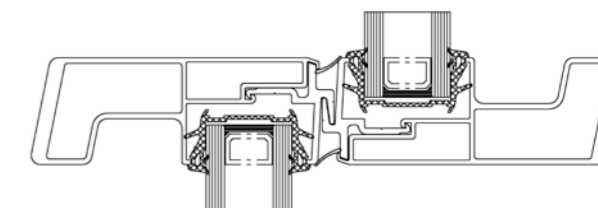
› Canalina Warmatec

SEZIONI

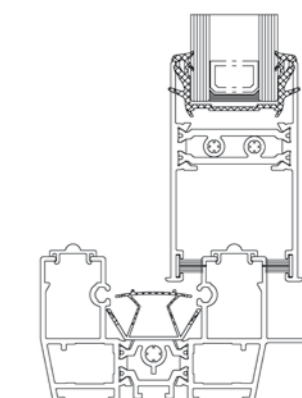
› Scambio battute senza rinforzo



› Scambio battute con rinforzo



› Sezione soglia

MS Slide **STRUTTURA**



MANIGLIE

Maniglie Aluslide Pro e Aluslide Lux

Molto più che un semplice accessorio, le maniglie delle porte scorrevoli Aluslide Pro e Aluslide Lux consentono di manovrare anche ante di grandi dimensioni con estrema semplicità e leggerezza. Contraddistinte da un design sobrio e contemporaneo si integrano perfettamente con la struttura. E' possibile sceglierle in tinta con il profilo per creare un elegante abbinamento.

Maniglie dal design squadrato



> Bianco
RAL 9016

> Argento

> Grigio
RAL 9006

> Grigio
RAL 9007

> Grunge
Antico

> Grau
Grunge

> Antracite
RAL 7016

Maniglie esterne



> Bianco
RAL 9016

> Argento

> Grigio
RAL 9006

> Grigio
RAL 9007

> Grunge
Antico

> Grau
Grunge

> Antracite
RAL 7016



Maniglia MS Slide

La maniglia del sistema scorrevole MS Slide è caratterizzata da un'impugnatura solida e resistente che consente di manovrare le ante in maniera fluida e, al tempo stesso, di bloccarle in posizione di chiusura per assicurare maggiore protezione. Nella versione porta balcone viene corredata di un maniglione di traino che agevola ulteriormente la movimentazione. Disponibile nei colori bianco, argento e nero da abbinare al colore del profilo.



VETROCAMERE

Isolamento termoacustico e massima trasparenza. Le vetrocamere.

Le moderne vetrocamere sono studiate per soddisfare diverse esigenze: fungere da barriera fonoassorbente e proteggere l'abitazione da tentativi di effrazione, ma anche limitare le perdite di calore e l'eccessivo surriscaldamento degli interni. La vetrocamera bassoemissiva installata di serie su tutti i serramenti fa questo e molto altro. Gli alti parametri di isolamento termico ($U_g = 1.0 \text{ W/m}^2\text{K}$) ti proteggeranno dal clima esterno, gli ossidi di metalli nobili presenti sulla superficie interna del vetro limiteranno la trasmissione dei raggi ultravioletti, e con i vetri EXTRA LIGHT proverai una trasparenza mai vista prima.

Vetrocamera standard

montata di serie su tutti i serramenti, è riempita di gas Argon, presenta un eccellente valore di isolamento termico e funge anche da barriera termoacustica e antieffrazione.



DOTAZIONI OPZIONALI

Canalina Warmatec

Warm Edge offre ottime performance, ma per migliorarle ulteriormente abbiamo creato Warmatec. Con questa canalina evoluta abbiamo ridotto maggiormente le perdite di calore ed eliminato la possibilità di formazione di condensa, senza però dimenticare l'estetica. Grazie al rivestimento in policarbonato disponibile nei colori grigio, nero e caramello potrai abbinarla perfettamente alle guarnizioni e avere un design curato nei minimi particolari.



VETRI EXTRA-LIGHT

Cambia il tuo punto di vista

Con i nuovi vetri Extra-light gli ambienti saranno ancora più luminosi e i panorami nitidi, come non li avete mai visti. Abbiamo infatti rivoluzionato le vetrocamere delle nostre finestre introducendo lastre di vetro più trasparenti rispetto a lastre di vetro standard. Il risultato che siamo riusciti ad ottenere è sorprendente e di certo non passerà inosservato!

Colori come mai visti prima

Le nostre vetrocamere con vetri Extra-light sono così trasparenti che tutto quello che vedrai dalle tue finestre sarà più brillante, realistico e coinvolgente che mai.



> Lastra di vetro tradizionale

> Vetro extra light Oknoplast



VETRI SPECIALI

Emozione e decoro. I vetri ornamentali.

I vetri ornamentali hanno tutti un aspetto particolare. Tu devi solo scegliere quello che preferisci: dalla camera allo studio, tutto potrà essere decorato secondo il tuo gusto. E grazie alla lavorazione delle lastre ogni ambiente potrà essere schermato ulteriormente e avere una maggiore privacy.



› Atlantic



› Chinchilla bianco



› Delta matt



› Kura bianco



› Mastercarre



› Niagara bianco



› Satinato

Funzionalità e sicurezza. I vetri speciali.

I vetri speciali sembrano fatti apposta per soddisfare tutte le richieste dei più esigenti. Dai riflettenti a quelli antinfortunistici, ogni singola vetrocamera è progettata per ottenere il massimo delle prestazioni. E i profili delle nostre finestre sono creati per esaltare ulteriormente le loro capacità. Nascono insieme, e insieme forniscono la massima efficienza.

- › **Antinfortunistici**
 - › Vetro laminato.
Due lastre float da 3 mm unite da due pellicole antieffrazione da 0,38 mm
Protezione da tagli in caso di rottura.
I frammenti di vetro rimangono incollati alle pellicole.
 - › Vetro temperato
Maggiore durezza e resistenza.
In caso di rottura si disgrega in piccoli pezzi dai bordi arrotondati non taglienti.
- › **Antieffrazione P2 e P4**
 - › Vetro laminato
Due lastre float da 4 mm, unite da due o quattro pellicole antieffrazione da 0,38mm
Resiste a ripetuti urti inferti da una sfera d'acciaio da 4 kg.
Protezione da tagli in caso di rottura. I frammenti di vetro rimangono incollati alle pellicole.
- › **Assorbenti**
 - › Vetro float
Massa pigmentata blu, verde, grigio o marrone.
Elevato assorbimento dei raggi solari (antisol)
- › **Fonoassorbenti**
 - › Vetro laminato
Capacità di assorbire i rumori esterni garantendo ottimo comfort abitativo
Spessore del vetro variabile, fino a 45 dB di fonoassorbimento.
- › **Riflettente**
 - › Vetro float
Massa pigmentata blu, verde, grigio e marrone.
Rivestito sul lato esterno da ossidi metallici capaci di riflettere i raggi solari evitando il surriscaldamento degli ambienti.(STOPSOL)
- › **Triplo vetro**
 - › Aumenta i parametri termoisolanti
Migliora il fattore solare
Vetrocamere da 36mm o 44mm
Trasmittanza termica $U_g = 0.5-0.7 \text{ W/m}^2\text{K}$
Due vetrocamere riempite di gas Argon.
- › **Quadruplo vetro**
 - › Disponibile sul profilo Winergetic Premium e Premium Passive.
Le lastre da 3 mm riducono il peso dell'anta
Riempimento con gas Argon o Krypton
Rispetta i requisiti termici per l'edilizia passiva.



FERRAMENTA

Solidità e sicurezza. La ferramenta.

Dietro le grandi prestazioni delle nostre finestre c'è una ferramenta estremamente solida. Grazie alle sue qualità potrai movimentare senza sforzi anche ante di grandi dimensioni. E nonostante la fluidità senza eguali, la sua struttura risulta incredibilmente robusta e resistente. Anche in caso di tentativi di effrazione la ferramenta a nastro con il suo ricco equipaggiamento di base è in grado di garantire la perfetta tenuta di tutto il serramento.

Il sistema antieffrazione

Costituito da riscontri antieffrazione, fissati direttamente al rinforzo in acciaio del profilo, e nottolini di sicurezza che ostacolano efficacemente i tentativi di scasso.

Il dispositivo di blocco

in caso di errato posizionamento della maniglia evita che le ante possano sganciarsi dalle cerniere.

Il dispositivo di fine corsa

dell'anta a ribalta ne impedisce l'impatto in presenza di forti correnti d'aria.

La microventilazione

La ferramenta consente fino a 4 diverse posizioni di apertura: a battente, a ribalta e 2 posizioni di microventilazione, da 13mm e da 1 mm. Quest'ultima è fondamentale per assicurare una costante circolazione dell'aria e prevenire fastidiose comparse di muffa.



DOTAZIONI OPZIONALI

Ferramenta a scomparsa

Pensata per gli amanti delle linee pulite e del design raffinato, la ferramenta a scomparsa si integra perfettamente all'interno della finestra risultando del tutto invisibile dall'esterno. Ma non è tutto, ti stupirà per la migliore ermeticità e la facilità di pulizia del serramento.





- Dettaglio soglia ribassata -

Set porta balcone. Il comfort è di casa.

Pensate per mettere in comunicazione l'interno con l'esterno, le porte balcone possono essere realizzate con tutti i profili Oknoplast. Per migliorare ulteriormente la loro funzionalità possono essere accessoriate con piccoli accorgimenti che renderanno più agevole il loro utilizzo.

Win Step

È una particolare soglia ribassata, alta appena 2 cm, in grado di garantire ottimi parametri di isolamento termico e al tempo stesso una perfetta impermeabilità all'acqua. Il suo spessore ridotto e la ferramenta perfettamente integrata con il profilo, agevolano il passaggio anche ad anziani e disabili.



Win Click*

È una pratica chiusura a scatto che permette di accostare la porta balcone anche dall'esterno grazie a una maniglietta in alluminio. Con questo sistema si potrà tranquillamente uscire sul terrazzo o in giardino senza il pensiero che le ante possano sbattere in presenza di correnti d'aria.



*disponibile solo per il profilo Futural



ANTIEFFRAZIONE

Dispositivi di sicurezza aggiuntivi.

Hai un'abitazione isolata o particolarmente esposta alle visite indesiderate? Nessun problema. Potrai alzare il grado di protezione delle nostre finestre ai massimi livelli. Con ulteriori elementi meccanici ed elettronici potrai raggiungere il livello di sicurezza necessario per proteggere al meglio la tua abitazione. Con le dotazioni delle classi di resistenza RC1 e RC2, la tua finestra raggiunge livelli di sicurezza elevatissimi proteggendoti totalmente in caso di tentata effrazione.

Dotazioni RC1

- > Elevata resistenza
- > 4 riscontri antieffrazione posizionati in ogni rinvio d'angolo per ciascun'anta
- > Placca antitrapano in acciaio
- > Maniglia con chiave o pulsante
- > Vetri di spessore maggiore

Dotazioni RC2

- > Maggiore resistenza alle prove di effrazione anche con utensili da scasso specifici
- > Riscontri antieffrazione posizionati in ogni rinvio d'angolo e lungo tutto il perimetro dell'infisso
- > Placca antitrapano in acciaio
- > Maniglia con protezione antitrapano e maniglia con chiave
- > Vetro stratificato antisfondamento P4



SONNI TRANQUILLI

Piastra antitrapano

La piastra antitrapano è realizzata in una lega di acciaio speciale ed è posizionata all'interno dell'anta in corrispondenza della maniglia. Questo dispositivo impedisce l'apertura delle ante dall'esterno col trapano.

Vetro antisfondamento

Il vetro di sicurezza in classe P4, realizzato con le lastre di vetro spesse 4mm, unite con speciali pellicole antieffrazione PVB, sono in grado di resistere a ripetuti urti con un oggetto metallico.

Sensori antifurto

Nella nostra offerta sono disponibili sensori antifurto con o senza fili che possono essere attivati in modalità perimetrale anche quando sei in casa.



FORME ATIPICHE

Diamo forma alla vostre idee.

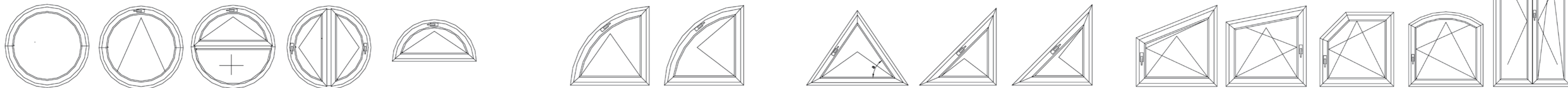
Vuoi dare movimento alla tua facciata con una finestra differente? Con Oknoplast puoi realizzare serramenti dalle forme inusuali che trasformano oggetti puramente funzionali in veri e propri elementi decorativi di design. Finestre ad arco, tonde, trapezoidali, triangolari o semicerchi sono create secondo progetti individuali e personalizzati dal nostro team di progettisti, che studierà per te una soluzione ad hoc e su misura per le tue esigenze.

Design e creatività

Dove non c'è spazio per le finestre tradizionali, Oknoplast offre soluzioni personalizzate per aperture davvero particolari.



- Soggiorno con finestre e porte balcone ad arco -





VENEZIANA INTERNA

La tua privacy in ogni momento.

Perfetta per salotti, bagni e uffici, la veneziana interna è l'ideale per tutti quegli ambienti che necessitano di schermatura solare e rispetto della privacy. E' inserita all'interno della vetrocamera al riparo dalla polvere, per questo non richiede alcun tipo di pulizia e manutenzione. Le sottilissime lamelle permettono di regolare la luminosità negli ambienti, risultando quasi invisibili in posizione aperta. Il movimento può essere azionato manualmente o con un semplice click sul comando elettrico, disponibile nei colori bianco, argento e nero. Il controllo elettronico può essere utilizzato anche su più finestre grazie a un comodo connettore magnetico applicato direttamente sulla vetrocamera.



Controllo manuale

La movimentazione manuale viene azionata tramite un pratico comando esterno a corda applicato sul vetro della finestra che ti permette di avere un'efficace schermatura solare e la giusta privacy.



Controllo elettronico

Il comando elettrico ti permette di controllare il grado d'illuminazione dell'ambiente in qualunque momento, anche quando sei lontano dalla finestra. Con un semplice click puoi gestire la tua casa con la massima semplicità!





- Ingresso con portoncino Tervis modello Terentius con fianco luce -



PORTONCINI

Portoncini Tervis Un ingresso ad ogni stile

La porta d'ingresso è il primo biglietto da visita della propria abitazione. Va quindi scelta con cura valutando l'estetica, che dovrà essere in linea con i propri gusti ma anche la sicurezza. I nuovi portoncini in alluminio Tervis, oltre a garantire protezione contro i tentativi di effrazione, si integrano perfettamente con ogni stile d'interno ed esterno grazie alle 4 linee che spaziano dalle forme più classiche fino al design più moderno, in grado di soddisfare anche i gusti dei più esigenti.

4 linee tutte da scegliere

Con le loro combinazioni di forme, materiali e colori, le porte d'ingresso Tervis offrono una varietà di soluzioni dal design estremamente versatile, adatto a tutte le architetture.



PORTONCINI

Linea Groove

La linea Groove è essenziale e raffinata, adatta a chi ricerca uno stile sobrio e minimale. Le sue linee rigorose creano interessanti geometrie che si sposano alla perfezione con architetture classiche ma anche con quelle contemporanee. Vanta parametri di isolamento termico di tutto rispetto ($0,85W/m^2K$) che la rendono adatta anche a costruzioni a basso consumo energetico. Lo spessore delle lastre la rendono robusta e molto resistente. Al suo interno è stato inserito un rivestimento termico in polistirene estruso XSP in modo da garantire resistenza al fuoco e migliorare il risparmio energetico.





FLAT

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Decorazioni fresate
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



ARGEA

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Decorazioni fresate
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



FEBA

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Decorazioni fresate
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



FILA

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Decorazioni fresate
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



NILA

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Decorazioni fresate
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



TALUS

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Decorazioni fresate
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



PORTONCINI

Linea Classic

Se ricerchi uno stile dal sapore retrò e linee che rimandano a uno stile classico, queste porte d'ingresso ti conquisteranno. La linea Classic, con i suoi giochi di pieno e vuoto sfrutta le trasparenze per integrarsi in contesti tradizionali esaltandone l'estetica curata. Non solo belle, ma anche estremamente sicure e isolanti, si adattano alla perfezione sia in un appartamento che in una villetta indipendente grazie alla loro resistenza alla deformazione e alla ruggine. Sono provviste di chiusura automatica che blocca l'anta in tre punti senza utilizzare la chiave e di una rosetta ad anello in grado di fornire una solida protezione dai tentativi di scasso.





RAISA

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$

GRETA

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$

CYNTIA

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$

KALISTA

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$

SOTERA

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$

IDALIA

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



PORTONCINI

Linea Intarsio

Con la linea Intarsio l'ingresso di casa assume una nuova dimensione grazie agli effervescenti giochi di luce che filtra briosa dai suoi elementi trasparenti. Portoncini adatti a personalità estrose, si sposano con architetture pensate per non passare certo inosservate. Ma Intarsio non è solo bella, è anche estremamente sicura e resistente. Come tutti i portoncini Tennis garantisce un alto isolamento termico (0,85 W/m²K) e un elevato standard di sicurezza essendo dotate di blocco automatico dell'anta in tre punti e una rosetta ad anello in grado di contrastare i possibili tentativi di effrazione.





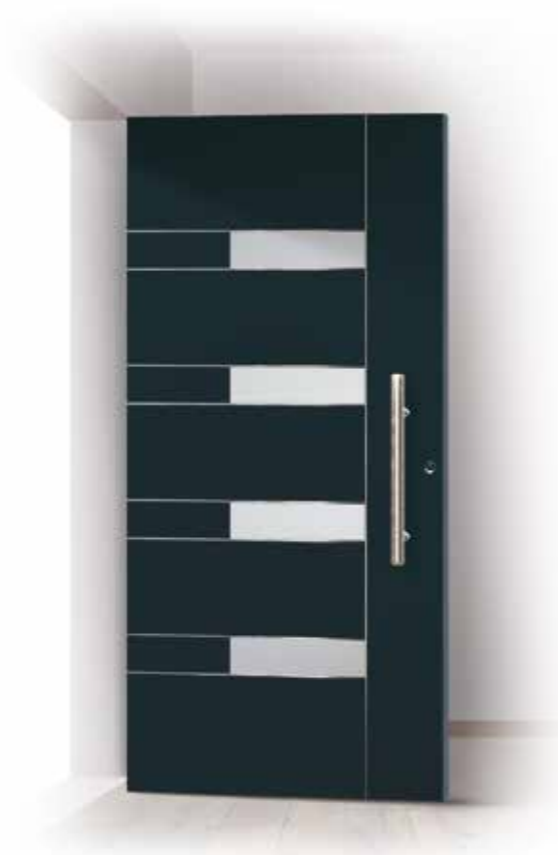
TERENTIUS

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Decorazioni in acciaio inox
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



AGAPIT

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm e decorazioni in acciaio inox
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



ERAST

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm e decorazioni in acciaio inox
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



KOSMA

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm e decorazioni in acciaio inox
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



ARETAS

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm e decorazioni in acciaio inox
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



HERON

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Decorazioni in acciaio inox
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



PORTONCINI

Linea Inox

La più preziosa delle quattro linee, Inox si distingue per la sua irresistibile bellezza arricchita dall'eleganza dell'acciaio inox e la leggerezza del vetro che disegnano le sue geometrie. Per i cultori del design più audace e senza compromessi è un portoncino che sa donare a ogni ingresso un allure che lascia il segno. Solida barriera contro i tentativi di effrazione può essere integrata con gli innovativi sistemi di Smart Home che consentono di aprire la porta comodamente dallo smartphone, con un telecomando o con un lettore di impronte digitali.





ADORA

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm e decorazioni in acciaio inox
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



TITUS

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm e decorazioni in acciaio inox
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



LAR

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm e decorazioni in acciaio inox
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



PAULUS

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm e decorazioni in acciaio inox
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



VESTA

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm e decorazioni in acciaio inox
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



PUBLIUS

- › Profilo da 75 mm
- › Pannello da 61 mm o da 76 mm
- › Vetrocamera da 50 mm o 64 mm e decorazioni in acciaio inox
- › Isolamento termico $U_d = 0,85 \text{ W/m}^2\text{K}$



MANIGLIE TENVIS

La maniglia che ha il potere di cambiare tutto

Che tu sia alla ricerca di uno stile minimal e moderno o sia rapito dalle linee classiche, i portoncini Tervis mettono tutti d'accordo. Con l'estrema personalizzazione delle maniglie potrai sottolineare il design che più ti rappresenta. Esternamente potrai optare per il maniglione dalle forme squadrate o dalle linee arrotondate di varie altezze mentre internamente potrai scegliere se avere la comoda maniglia in tinta o staccare con un intramontabile color argento.

Una maniglia per ogni gusto

Personalizza forme e colori per donare al tuo ingresso lo stile che vuoi: l'unico limite sarà la tua fantasia.

Maniglie Tervis



Maniglioni esterni

> altezza standard 40 cm
opzionale da 60 cm
a 220 cm



> a sezione circolare

> altezza standard 40 cm
opzionale da 60 cm
a 220 cm



> a sezione quadrata





Info line: 0549 905424
info@oknoplast.it - www.oknoplast.it