

TRIAL 90

finestra in alluminio-poliammide-legno
con giunzione profili a 90°

La tua finestra, tradizione di design.

FINESTRA IN
alluminio-legno

Camera vetro da 30 mm
con vetri selettivi e gas Argon

Struttura in alluminio-poliammide-legno

Sistema a giunto aperto con guarnizioni in EPDM
ad angoli preformati

Spessore telaio da 44 mm

Ferramenta antieffrazione con tre punti
di chiusura auto-regolanti

Telaio a L e telaio a Z da 22 e 30 mm

Design squadrato con finto ferma vetro

fabio manduca.com



Scopri tutte le caratteristiche su www.spifinestre.it

Finestre e Persiane

100% MADE IN ITALY

TRIAL 90

FINESTRA IN
alluminio-legno

finestra in alluminio-poliammide-legno
con giunzione profili a 90°

La tua finestra, tradizione di design.

I vantaggi del sistema

■ Stile tradizionale

L'esclusiva giunzione a 90 gradi dei profili in legno massello con tipico "fermavetro" rende le finestre Trial 90 del tutto simili alle caratteristiche finestre in solo legno.

■ Dettagli in tinta

Le finestre in Trial 90 si distinguono per la cura dei minimi dettagli e per gli accessori in tinta: anche le guarnizioni di battuta sull'anta sono coordinate con le tonalità dell'essenza in legno prescelta.

■ Isolamento termico e massima tenuta

A parità di dotazioni, Trial 90 assicura prestazioni isolanti superiori rispetto ai classici serramenti a taglio termico. Trial 90 garantisce la massima tenuta alle infiltrazioni d'acqua e installazione più veloce grazie al profilo più snello.



Dotazioni di serie

- Vetri selettivi con gas Argon
- Ferramenta Multi-Matic antieffrazione
- Microaerazione
- Antaribalta
- Meccanismo anti falsa manovra
- Terza cerniera a scomparsa regolabile su anta semifissa
- Guarnizione a pinna centrale con angoli preformati
- Vetro di sicurezza su tipologia balcone senza traverso o fino ad un metro dal piano di calpestio nella tipologia balcone con traverso e nei sottoluce
- Traverso su tipologia balcone
- Zoccolo riportato sulle tipologie balcone
- Soglietta a taglio termico
- Paletto di blocco sull'anta secondaria

Dotazioni aggiuntive

- Ferramenta antieffrazione da livello 1 a livello 3
- Canalina termica
- Serrature di sicurezza
- Installazione sistema anti intrusione SPI
- Speciale guarnizione di posa per aumentare le prestazioni termiche
- Vetri di sicurezza e tripli vetri con spessore fino a 30 mm
- Soglietta ribassata da 25 mm
- Asta a leva su anta semifissa

Performance

Isolamento termico	Permeabilità all'aria	Tenuta all'acqua	Tenuta al carico di vento
Uw fino a 1,1 (con Ug=0,7W/mqK)*	classe 4 (min 1 - max 4)	classe 9A (min 1 - max 9)	classe C3 (min 1 - max 5)

* valore calcolato su finestra 1 anta dim. 1230x1480 mm.

