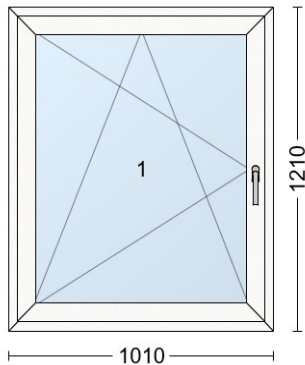


Posizione: 1
Posizione descrizione:
tipologia telaio: forma ad L
tipo: un campo, anta
esecuzione come: Finestra
forma: rettangolare
misura elemento: 1010 mm x 1210 mm



L'esterno → *estetica* →

Materiale

- PVC
- prodotto secondo una speciale ricetta, resistente nel tempo ad urti e intemperie, non si altera se esposto al sole

Colore/superficie

- bianco satinato 45
- satinatura impressa direttamente senza pellicole adesive, testata per zona climatica S (clima rigido) secondo UNI EN 12608-1

- colore guarnizione vetro grigio chiaro

Forma dei profili

- profondità: 77 mm, ingombro esterno: 74 mm
- Classic-line, anta dall'estetica classica con bordi smussati
- ingombro esterno profilo anta: 31 mm

L'esterno → *protezione* →

Intrusioni

- vetro stratificato di sicurezza Multiprotect classe P4A secondo EN 356
- ferramenta con 4 scontri di chiusura di sicurezza

Il centro → *isolamento* →

Caldo/freddo

- valore Uf medio: 1,1 W/m²K
- Plus-Valor 2 con Multiprotect e Multiprotect doppio vetro 44.4v-12-44.2, 30 mm Ug 1,2 W/m²K, g 0,57, LT 0,77
- distanziale termoisolante colore nero (03)
- Uw secondo EN ISO 10077-1: 1,3 W/m²K

Rumore

- isolamento acustico elemento completo Rw (C, Ctr): 36 (-2,-5) dB

Tenuta

- tenuta all'acqua
- - classe ... secondo EN 12208
- permeabilità all'aria
- - classe ... secondo EN 12207
- resistenza al carico del vento
- - classe ... secondo EN 12210

Il centro → applicazione →

Tipo di posa

- nuova costruzione/ristrutturazione
- posa in due fasi: si intonaca il controtelaio termoisolato FIN-Fix nella muratura già in cantiere nella fase di costruzione al grezzo, mentre l'inserimento dei serramenti veri e propri nel controtelaio avviene solo verso la fine dei lavori, nella fase di costruzione finale (consigliata da Finstral)
- posa in una fase: si monta e intonaca la finestra direttamente nella muratura
- sostituzione finestre
- posa con rivestimento completo del vecchio telaio senza opere murarie: si adattano le misure del vecchio telaio e lo si riveste con il nuovo, durata: meno di 2 ore per finestra (consigliata da Finstral)
- posa con rivestimento interno del vecchio telaio senza intervento sui muri: soluzione per la sostituzione in cui non è necessario adattare le misure del vecchio telaio (consigliata da Finstral per il risanamento delle finestre
- in PVC e alluminio negli edifici degli anni '70, '80 e '90)
- rimuovere la vecchia finestra dal controtelaio e inserire la nuova
- rimuovere completamente la vecchia finestra e intonacare direttamente la nuova nella muratura
- scarico acqua frontale sul telaio esterno in vista

L'interno → estetica →

Materiale

- PVC
- prodotto secondo una speciale ricetta, resistente nel tempo ad urti e intemperie, non si altera se esposto al sole

Colore/superficie

- bianco satinato 45
- satinatura impressa direttamente senza pellicole adesive, testata per zona climatica S (clima rigido) secondo UNI EN 12608-1
- colore guarnizione vetro adattata

Forma dei profili

- anta e telaio semicomplanari
- fermavetro Classic, dalle linee decise

Maniglie/cerniere

- maniglia per finestra in alluminio serie 1 EV1 (56)
- cerniere in vista

L'interno → utilizzo →

Tipi di apertura

- anta/ribalta sinistra cerniere in vista
- altezza maniglia: 550 mm

Sicurezza d'uso

- protezione antinfortunistica interno 1(B)1 esterno 1(B)1, classe secondo EN 12600

Tutto attorno → gestione →

Coordinamento

- consulenza e progettazione professionale per una gestione efficiente

Collaudo

- controllo di qualità finale e spiegazione delle funzionalità del prodotto

Tutto attorno → servizi →

Garanzie e certificazioni

- il produttore di serramenti più certificato d'Europa
- qualità di prodotti, posa e processi Finstral monitorata continuamente da enti esterni

Assistenza

- servizio affidabile anche a distanza di decenni