

## Portoni d'Ingresso



Portoncini d'Ingresso in PVC

Valutazione: Nessuna valutazione

**Prezzo**

Prezzo con sconto

Prezzo di vendita

Prezzo di vendita Tasse Escluse

Sconto

Ammontare IVA

[Fai una domanda su questo prodotto](#)

### Descrizione

La porta di ingresso è il biglietto da visita di una casa. Deve essere bella ed al tempo stesso offrire sicurezza e proteggere dal rumore e dagli agenti atmosferici. Con i portoncini alupast si ottiene il connubio ideale tra design moderno e massima durata.

---

## Vantaggi dei portoncini di ingresso in PVC

- i portoncini in PVC non necessitano quasi di manutenzione e hanno una durata media di circa 30 anni.
- la tecnologia odierna consente di ottenere eccellenti valori di isolamento termico, acustico e protezione antieffrazione
- elevato risparmio energetico e facile riciclo preservano il nostro ambiente
- i portoncini di ingresso in PVC sono economici
- il PVC è resistente agli agenti atmosferici, gas di combustione e detergenti.
- grazie alla lunga durata del PVC la vostra porta scorrevole alzante ed elementi scorrevoli non perderanno valore nel tempo e di conseguenza nemmeno il vostro immobile

Completano elegantemente la facciata di casa e decorano l'entrata di tutte le abitazioni. Design moderno e funzionale adatta a ogni tipo di ambiente. I portoni con valigine scorrevole assicurano alta qualità e solidità. Le ante sono composte da pannelli decorativi e vetrocamera che permettono la naturale penetrazione della luce. La massima cura è posta al dettaglio e accessori innovativi. Ottimi parametri di isolamento termico.

• Disponibili anche in altre tonalità di colore infissi ALLUPLAST



**DETTAGLI TECNICI**

- > Pannello decorativo in PVC di spessore 24mm
- > Carrozze e regolate su braccioli, garantiscono una buona sicurezza antirifondamento
- > Singola finestrata realizzata in alluminio e PVC-aba 2 cm a taglio termico capace di perfezionare parametri di isolamento termico
- > Cremonese a 3 punti di chiusura, assicura una perfetta aderenza dell'anta al telaio
- > Vetrocamera sig. 10 W/m<sup>2</sup>K better spazio tra i vetri
- > Coefficiente di isolamento termico Uw: 1.4-1.8 W/m<sup>2</sup>K
- > Ermeticità : Classe 3-4A

La porta d'ingresso è l'elemento di valore di un'abitazione. Deve essere bella ed al tempo stessa efficace e protettiva dal punto di vista energetico. Con l'esperienza Alluplast si ha il risultato ideale tra design moderno e massima durata.

**Portoncino d'ingresso | i vantaggi**

- partecipa attivamente al risparmio energetico assicurando un isolamento termico ottimale
- impedisce il passaggio del calore
- protegge l'abitazione dalle infiltrazioni di acqua e vento
- protegge l'abitazione dalle infiltrazioni di polvere e inquinamento
- protegge l'abitazione dalle infiltrazioni di luce e rumore
- protegge l'abitazione dalle infiltrazioni di gas e inquinamento
- protegge l'abitazione dalle infiltrazioni di polvere e inquinamento



BIELLO BOSSA JURI EGO

COLORE BIANCO

COLORE EFFETTO LEGNO STANDARD - 21,27,26,29 e 30

## Recensioni

Nessuna recensione disponibile per questo prodotto.