

Porte d'ingresso in PVC



DETTAGLIO PROFILO

Telaio a 7 camere

Anta a 6 camere

CARATTERISTICHE DI SERIE



PVC rigenerato



Garanzia di 10 anni sui profili bianchi e 5 anni sui rivestiti*



Ampia gamma di colorazioni



Sicurezza e antifurto integrato

*Secondo i [termini e condizioni PB](#).

CLASSE DI RESISTENZA ALLA PERMEABILITÀ ALL'ARIA*

Classe 4

Indica quanto l'infisso riesce ad essere permeabile rispetto all'aria che passa attraverso di esso alla pressione di 600 Pa, che corrisponde ad un vento di velocità 115 Km/h.

(secondo la Norma di test UNI EN 1026:2001 e la Norma di classificazione UNI EN 12207 : 2000)

CLASSE DI RESISTENZA DI TENUTA ALL'ACQUA*

Classe 9A

Indica la capacità dell'infisso a non essere attraversato dall'acqua sotto la pressione di 750 Pascal.

(secondo la Norma di test UNI EN 1027:2001 e la Norma di classificazione UNI EN 12208 : 2000)

CLASSE DI RESISTENZA AL CARICO DEL VENTO*

Classe C5

Classe B5

Indica la capacità dell'infisso di resistere alla pressione esercitata dal vento a una determinata velocità

(secondo la Norma di test UNI EN 12211:2001 e la Norma di classificazione UNI EN 12210 : 2000)

CERTIFICAZIONI DELLE PRESTAZIONI TERMICHE**

Valori raggiungibili Uf:

1.2 W/m²K con spessore 51 mm

Indica la capacità dell'infisso di limitare la dispersione di calore tra ambiente interno ed esterno.

Fattore Solare: G= 0,35

CERTIFICAZIONE ABBATTIMENTO ACUSTICO*

Fino a 47 dB

per le sezioni di spessore 51 mm

(con vetro 44.1 stadip silence Planitherm Infinity + 12 argon gas + 33.1 stadip protect)

DICHIARAZIONE DI CONFORMITÀ EUROPEA

Marchio 

Prodotti conformi alla norma europea EN 14351-1. Tutte le nostre finestre sono marchiate CE, secondo legge, per garantire la massima tranquillità e sicurezza in casa tua.