

Descrizione Portoncino d' ingresso in PVC

I Portoncini d' ingresso in PVC sono costruiti con profili speciali che assicurano ottime prestazioni in termini di **sicurezza e isolamento termico ed acustico**. Le linee richiamano quelle dei sistemi finestra, e sono disponibili in tutte le combinazioni di colore delle stesse, compatibilmente con le possibilità delle pannellature scete. Essendo un sistema estremamente versatile è possibile realizzare **porte su misura**, vetrate o cieche, con pannellature dalle linee moderne o classiche in funzione delle esigenze architettoniche richieste. **Il grado di sicurezza è certificato in classe RC3 !**



DETTAGLI DI SISTEMA

• Profili

I portoncini sono costruiti con sistemi speciali, espressamente studiati per rispondere alle particolari esigenze **statiche di sicurezza** che una porta d' ingresso deve garantire, senza dimenticare però l' **isolamento termico**.

Le ante sono rinforzate con tubolari in acciaio elettrosaldati con sezioni particolarmente grandi: **60 x 40 x 3 mm. di spessore**, rinforzi poi giuntati negli angoli con speciali elementi saldati assieme al profilo. Tale rinforzo viene quindi fresato per ospitare al suo interno la serratura di sicurezza. Sono disponibili molteplici tipologie di serrature multipunto, comprese le sofisticate **serrature motorizzate**. Anche i telai hanno rinforzi speciali che permettono il fissaggio degli elementi di riscontro direttamente sul rinforzo in acciaio. La profondità costruttiva è di **82 mm.** sia per i telai che per le ante. Lo spessore dell' anta può essere superiore ai 100 mm. con pannelli complanari di sicurezza. Il **valore di trasmittanza** raggiungibile è di **0.92 W/m² K** con **grado di sicurezza RC3**. Come tutti i nostri sistemi, anche il sistema profili per porte d' ingresso **viene estruso in Classe A** (secondo la norma UNI EN 12608) che, grazie alla robustezza delle pareti dei profili, garantisce al serramento finito la massima stabilità, affidabilità e grande facilità di apertura .

• Ferramenta

Sulle porte d' ingresso viene montata di serie una **serratura di sicurezza** che prevede 5 punti di chiusura, **di cui 2 a gancio + punzone** con mandata circolare contro rotante, con incassatura a graffa in riscontro di chiusura con micro regolazione (norma Din 18103) .Anche le cerniere utilizzate sono particolari, infatti per elementi così pesanti utilizziamo **cerniere di sicurezza regolabili con portata di 130 Kg. ciascuna!!** Di serie si utilizza un **cilindro profilato di sicurezza**, anti-strappo e con chiavi cifrate con milioni di combinazioni. La dotazione può inoltre essere arricchita con il dispositivo Defender.La dotazione è di 5 chiavi. Per quanto riguarda le maniglie la scelta è vastissima: si possono utilizzare sia maniglie premontate su placca, che su rosette, come anche maniglioni fissi, con qualsiasi tipo di finitura.

• Pannellature

Le porte d' ingresso possono essere realizzate sia con suddivisioni a traversi/montanti, sia con l' inserimento di pannellature pre-formate In questo caso verranno utilizzati pannelli isolanti molto robusti che, a seconda del modello scelto, potranno essere o in Mineral Pannel (robustissimo e inalterabile nel tempo), pantografato in eleganti disegni (**garanzia 10 anni**), oppure in alluminio coibentato pre-formato (**garanzia 10 anni**). Entrambe le versioni saranno quindi rivestite con pellicola acrilica identica a quella dei profili. Tali pannelli sono anche vetrabili.



Finazzi
SERRAMENTI IN PVC 



Serramenti di qualità

Azzate, li 22 marzo 2019

Sezione Sistema *Portoncino 82*

