

## PORTE D'INGRESSO

### **Benvenuti a casa**

Non è solamente un passaggio: la porta d'ingresso è il biglietto da visita di ogni casa, il punto esatto in cui comincia l'abitazione e finisce il mondo esterno. Il giusto equilibrio estetico tra telaio, pannello e maniglia è quindi indispensabile ai fini di un'immagine d'insieme armoniosa e che rispecchi il proprio stile e la propria personalità.

Il design non è però tutto: la porta d'ingresso deve anche garantire sia livelli eccellenti di isolamento termico sia elevati standard di sicurezza antieffrazione, per proteggere in modo sicuro ed efficace il mondo in cui viviamo.

Resistenti e durevoli, le porte di ingresso in alluminio Schüco sono la massima espressione della tecnologia, per serramenti ad alto potere isolante, funzionali e dall'elevata protezione anti intrusione. Grazie al design perfettamente abbinabile ai sistemi per finestre e facciate Schüco, inoltre, le porte d'ingresso rappresentano soluzioni flessibili e versatili, in grado di soddisfare ogni esigenza sia in termini di prestazione energetica che architettonica.

### **Gamma colori**

#### *L'importanza del giusto colore*

La porta d'ingresso è una delle prime cose che si notano di un edificio, per questo è un elemento da tenere in grande considerazione dal punto di vista del design. Non importa che si voglia ottenere un effetto armonioso o un gioco di contrasti: le porte d'ingresso Schüco possono essere realizzate in un'infinità di colorazioni, affinché ogni abitazione possa trovare la tonalità più in linea al proprio stile architettonico.

### **Cerniere**

#### *Un dettaglio di grande importanza*

Le cerniere sono un elemento importante delle porte d'ingresso, perché contribuiscono a delinearne le prestazioni in termini di robustezza e di design.

- Cerniere cilindriche: sono in vista e si contraddistinguono per l'estetica elegante.
- Cerniere a scomparsa: sono completamente integrate nei profili e fedeli al principio di "riduzione all'essenziale", senza compromessi per la funzionalità.

### **Prestazioni energetiche**

#### *Un'efficienza energetica a 360°*

La composizione architettonica attuale tende ad eliminare gli spazi di accoglienza all'ingresso, optando per accessi diretti senza filtri all'interno dell'abitazione. Questo richiede di adeguare le porte d'ingresso ai valori di isolamento termico già garantiti per le finestre, affinché non ci siano sbalzi termici in corrispondenza delle entrate.

Con guarnizioni che si abbassano automaticamente con la chiusura della porta per impedire il passaggio di aria dall'esterno, le porte di ingresso Schüco favoriscono un'ottimale isolamento termico, contribuendo così alla massima efficienza energetica dell'edificio.

### **Automazione**

### *La tecnologia che facilita la vita*

Grazie a meccanismi di azionamento automatici perfettamente integrati nei telai, il comfort ha raggiunto anche il settore delle porte, facilitando da un lato l'apertura e la chiusura degli ingressi attraverso innovative motorizzazioni e consentendo dall'altro un controllo serrato degli accessi attraverso videocamere e dispositivi basati sul riconoscimento delle impronte digitali.

Con il sistema di lettura biometrica delle impronte digitali, per esempio, basta passare un dito sulla striscia di lettura termica per sbloccare automaticamente la porta. In questo modo l'accesso non solo è veloce, ma viene anche garantito solamente a visitatori autorizzati, per un livello di massima sicurezza contro le intrusioni indesiderate.

### **Antieffrazione**

#### *Una casa sicura*

La tematica della sicurezza è ancora più importante quando si parla delle porte di ingresso. Non è solamente il buon senso a suggerire una corretta chiusura del proprio serramento, ma anche la normativa: se dopo un'effrazione, infatti, emerge che porte e finestre non erano adeguatamente bloccate, la copertura assicurativa può essere a rischio.

Grazie ad una serie di accorgimenti tecnici e meccanici lungo tutto il perimetro del serramento, le porte d'ingresso Schüco sono progettate per impedire le effrazioni più invasive: serrature rinforzate con rosette di protezione, rostri di chiusura, cilindri, cerniere anti-scardinamento e dispositivi aggiuntivi rendono l'entrata della casa sicura rispetto ai più comuni tentativi di scasso.