



Risanamento smart
Soluzioni per le porte d'ingresso per appartamenti



Protezione ottimizzata



Soluzioni intelligenti per le porte d'ingresso degli appartamenti

Il risanamento delle porte d'ingresso degli appartamenti si impone spesso perché le porte non corrispondono più alle esigenze dei proprietari e dei locatari, oppure non soddisfano più i requisiti tecnici odierni.

Nel risanamento gioca un ruolo decisivo anche il fattore tempo, in quanto spesso gli immobili sono abitati e i locatari sono felici se le operazioni di smontaggio e montaggio vengono eseguite nel minor tempo possibile, con rumori e polveri ridotti al minimo.

Le nostre soluzioni soddisfano questi desideri, infatti:

- Il telaio viene fornito finito, laccato con colore a scelta.
- L'anta della porta viene fornita placcata o verniciata con colore a scelta.
- Le operazioni di smontaggio e rimontaggio vengono completate nello stesso giorno. L'abitazione può essere richiusa la sera.
- Gli scarti vengono smaltiti dal montatore dopo il montaggio e viene eseguita una pulizia generica dell'area d'ingresso.

Grazie alle facili soluzioni di RWD Schlatter è possibile ottimizzare le porte d'ingresso degli appartamenti a livello di protezione antincendio, isolamento termico, isolamento fonico e protezione antieffrazione. Chi vi abita si sente sicuro e approfitta di una maggiore privacy grazie al migliore isolamento acustico. Il valore U ottimizzato contribuisce al contempo a risparmiare preziosa energia.

Con un risanamento è possibile ottimizzare le caratteristiche prestazionali seguenti:

Protezione antincendio	EI30 secondo le prescrizioni attuali delle autorità di protezione antincendio
Classe climatica	2c/3c
Isolamento fonico	Rw + C: min. 38 dB Valore di laboratorio: Rw 44 – 46 dB
Protezione antieffrazione	soluzione standard sicura con chiusura multipunto soluzioni con protezione antieffrazione maggiore RC2/RC3 disponibili su richiesta

Naturalmente le nuove porte hanno anche un colore più fresco e ferramenta più moderna.

Spesso tuttavia vi è il desiderio che il nuovo design si integri perfettamente nell'edificio esistente. Vi sono quindi svariate possibilità per una configurazione personalizzata. Il nostro team sarà lieto di consigliarvi e di studiare insieme a voi la soluzione ottimale. Tutti i componenti sono perfettamente concordati l'uno con l'altro sin dall'inizio, garantendo così la massima sicurezza di progettazione e di costi.

Grazie alla sua ricca esperienza RWD Schlatter vi presenta in questo depliant quattro semplici varianti, che hanno dimostrato i loro pregi anche a livello pratico.

Risanamento smart – Varianti delle soluzioni



Telaio di risanamento su stipite in acciaio esistente

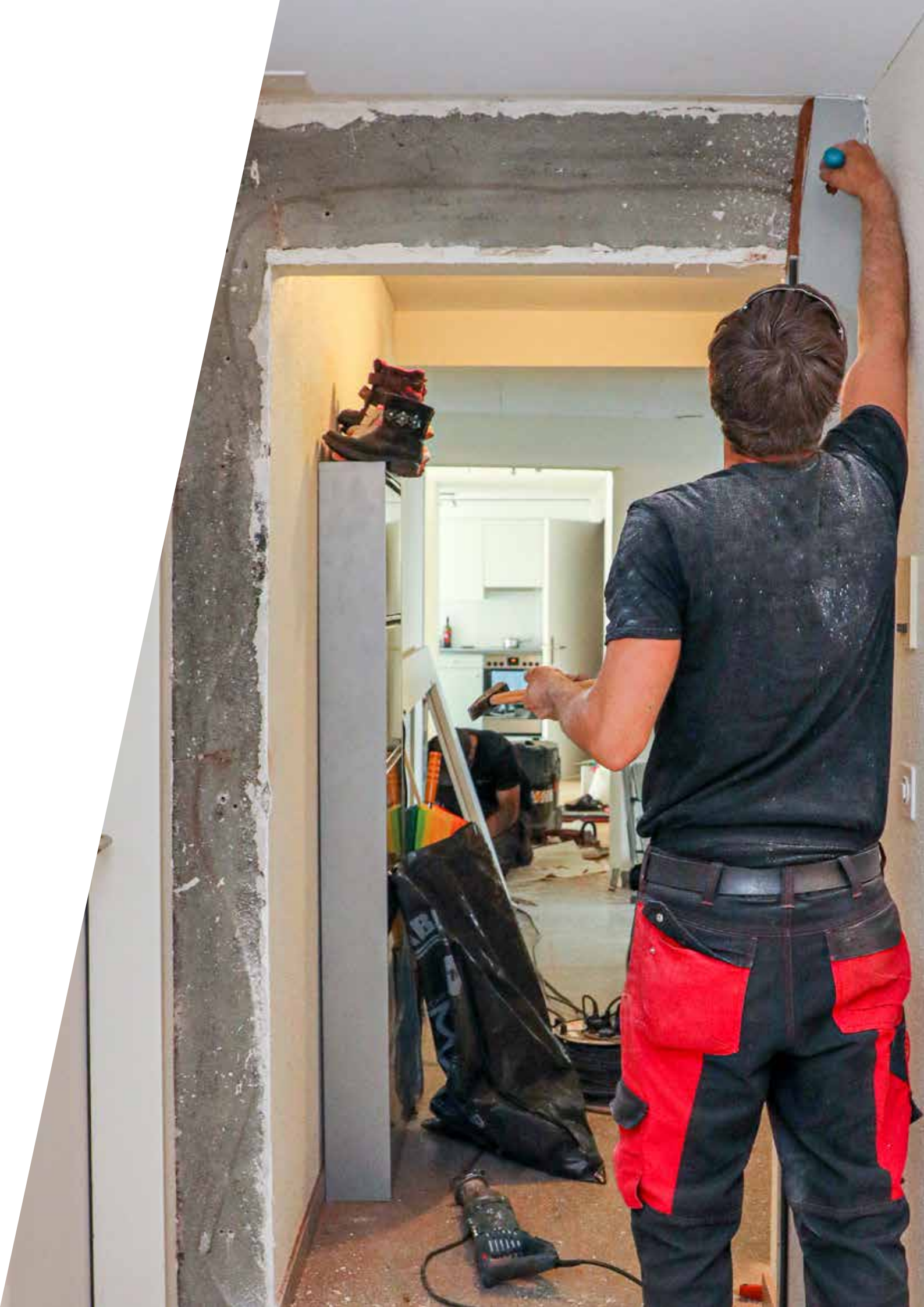
I vecchi stipiti in acciaio vengono mantenuti, e un elemento con telaio in legno viene montato sul muro con un profilo di riempimento.



Telaio di risanamento su rivestimento in legno esistente

Con telai a cassetta di legno esistente viene rimosso il profilo interno della battuta, e il nuovo telaio in legno viene applicato alla parete.







soluzioni intelligenti

Risanamento smart – Varianti delle soluzioni



Telaio di risanamento su telaio Göhner esistente

Il cosiddetto «telaio Göhner» rimane. I nuovi telai di legno vengono applicati e la battuta del telaio esistente viene coperta con un profilo di riempimento. Le vecchie ante vengono smontate e sostituite dalle nuove.



Telaio a parete

I vecchi telai e ante vengono completamente sostituiti da nuovi e moderni elementi.



Risanamento smart – Soglia



Con soglia

Nella maggior parte delle porte esistenti è presente una soglia. Con un profilo di legno duro e una copertura in alluminio l'area della soglia viene adattata facilmente alle nuove condizioni. Una guarnizione apposita per soglia funge da isolamento fonico e fa risparmiare energia.



Senza soglia

Con una guarnizione a pavimento retrattile si può realizzare senza problemi anche una soluzione senza soglia.







perfezionata

Risanamento smart – Componenti



Interazione dei componenti

Le soluzioni illustrate possono essere perfettamente realizzate con i componenti seguenti.

Prodotti standard consigliati:

Telaio Anta	Telaio di risanamento in legno duro SoundStar Alu 58/48
Superficie	HPL (High Pressure Laminate) dalla collezione
Tonalità (universale, bianco)	RAL/NCS a scelta
Ferramenta	Cerniera: SFS Sassba in 3 parti Guarnitura: Mega 32.235/35.488 Serratura: chiusura multipla Glutz 1834/MSL 1855 Spioncino: spioncino grandangolare OKLine, 200°

Serratura: Glutz 1834



Guarnitura: Mega 32.235/35.488



Cerniera: SFS Sassba in 3 parti



Spioncino: spioncino grandangolare OKLine, 200°



Pannello SoundStar Alu 58



Scan me!



RWD Schlatter SA
St. Gallerstrasse 21
CH-9325 Roggwil

+41 71 454 63 00
info@rwdschlatter.ch
rwdschlatter.ch

Filiale Zurigo
Bergstrasse 23
CH-8953 Dietikon
+41 44 745 40 40

Filiale Ticino
Via Carvina 2
CH-6807 Taverne
+41 91 961 80 80

Filiale Svizzera francofona
c/o Arbonia Doors SA
+41 21 967 22 20

RWDS-G-09-2021

