

# Blend Alzante Scorrevole

INDOOR / SERRAMENTI LEGNO-ALLUMINIO MINIMAL



## Blend Alzante Scorrevole

Finestra in legno-alluminio minimal

### Essenze interne

Abete, Red Grandis, Larice, Frassino, Mogano,  
Rovere, Noce, Teak

### Tipologia

Alzante scorrevole



Isolamento acustico  
vetro fino 51 dB



Trasmissione luminosa  
fino a 75%



Manutenzione  
bassa



Sicurezza  
elevata



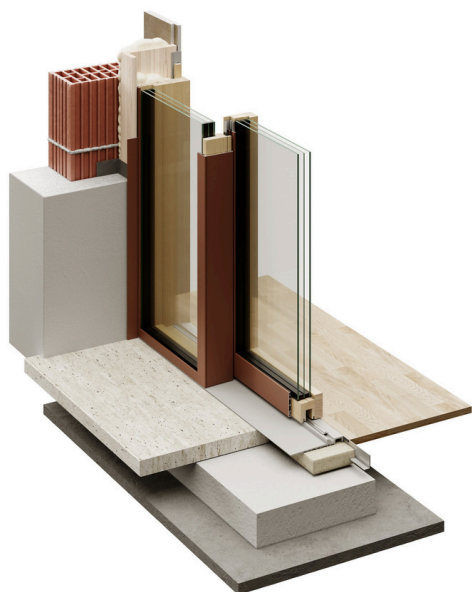
Materiale  
legno-alluminio

# Come è fatto

## Blend Alzante Scorrevole



INDOOR / SERRAMENTI LEGNO - ALLUMINIO MINIMAL



### Telaio

Spessore telaio 194 mm; composto da profilo in legno e cover in alluminio; disponibili 3 tipologie di telaio a seconda delle esigenze estetiche e progettuali (con cornice di copertura standard, con cornice ridotta ATF, versione minimal).

### Anta

Spessore anta 88 mm; composta da profilo in legno e cover in alluminio accoppiati con sistema meccanico; caratterizzata dall'assenza di fermavetro interno che permette di massimizzare la superficie vetrata.

### Finitura

Verniciatura applicata tramite robot antropomorfo con il sistema di protezione a tre componenti - vernice, catalizzatore e sistema elettronico di controllo - garantito fino a 13 anni.

### Taglio termico falsotelaio

Realizzato in Purenit.

### Guarnizioni

Tre guarnizioni su battuta anta scorrevole.

### Ferramenta e accessori

Ferramenta portata anta fino a 400 kg di color argento con carrelli ribassati per contenere le dimensioni del profilo in legno.

### Vetro

Possibilità di scelta fra vetri basso emissivi, selettivi e fonoassorbenti, a seconda delle necessità, con spessore fino a 62 mm.



### Chiusura

Chiusura con serratura di sicurezza a ganci (su montante anta non visibile in questo spaccato tecnico).

### Soglia

Soglia a pavimento in vetroresina di colore grigio per elevate performance termiche e binario di scorrimento in alluminio.

## Perché scegliere Blend Alzante Scorrevole

Plus	Vantaggi
 Ottima tenuta all'aria, all'acqua e al vento	<b>Isolamento termico e acustico</b> Casa calda d'inverno e fresca d'estate Resistenza nel tempo
 Costruzione in legno lamellare, rivestimento esterno in alluminio	Stabilità Manutenzione minima <b>Personalizzazione</b>
 Sistema di protezione a tre componenti	Resistenza agli urti e graffi <b>Ampia gamma di essenze e finiture</b> <b>Garanzia fino a 13 anni</b>
 Ferramenta di sicurezza antintrusione	Massima sicurezza per le persone e per la casa <b>Comfort e versatilità e protezione</b> Funzionalità e resistenza nel tempo
 Vetro stratificato e vetrocamera con vetro basso emissivo	Risparmio energetico ed economico Isolamento acustico <b>Protezione antieffrazione</b>