

Infinitus_HS

Uw=0,8 W/(mq/K)

Materiale		Legno-Alluminio
Isolamento termico		Uw= 0,8 W/(m²K)
Isolamento acustico		fino a 43 rw (dB)
Vetrocamera		vetrocamera sp.28/44mm
Tipologie di apertura		
Alzante scorrevole	•	

I valori di isolamento termico sono calcolati secondo la norma UNI EN ISO 10077-1/2007
Misurazione HS Schema A-Mis.
Esterno telaio LxH (2800x2500mm)



Infinitus_HS

By uni_one Zero ha un raffinato impatto minimalista. Il sottile telaio in legno scompare nella battuta della muratura e la soglia è inserita a pavimento, portando alla vista solo l'essenziale: la trasparenza del vetro e l'anta mobile in legno all'interno; la luminosità del vetro e il rivestimento in alluminio con angoli saldati all'esterno.

Non è più il serramento al centro degli sguardi, ma è la luce, il paesaggio ed il cielo che diventano il fulcro dell'interesse.

Pareti vetrate che scorrono tra pavimento e soffitto, giunzioni vetrate perfettamente allineate tra loro sia continue che ad angoli inclinati, modulazione della luminosità integrata nel vetro o ad esso esterna, a seconda delle necessità del progetto.

Isolamento termico, isolamento acustico, resistenza alle intemperie, semplicità di pulizia e molteplici combinazioni architettoniche di elementi fissi ed ante scorrevoli dotate dei più recenti sistemi di sicurezza integrati, rendono l'alzante scorrevole uni_one Zero il sistema più innovativo per il tuo progetto, per la tua casa.