

Finestre

in legno







Naturo 68 ALU

Le finestre in legno Naturo 68 offrono una ricchezza di soluzioni e una varietà di forme realizzate con materie prime naturali. Sono destinate all'investitore consapevole che cerca soluzioni moderne che permettano di godere della bellezza naturale. I profili sono costruiti con tre strati di legno appositamente preparato, il che garantisce ottimi parametri statici. Il metodo di preparazione delle materie prime ne garantisce la durata e un'ampia selezione di opzioni di finitura lo rende una proposta estremamente versatile.

Uw per	Uw per	Guarnizioni	Strati
Ug = 1	Ug = 0,8		di legno
1,2	1,07	2	3

Naturo 80 ALU

Naturo 80 ALU è un sistema di finestre in legno che sta guadagnando sempre più popolarità, soprattutto negli spazi urbani. Uno dei suoi grandi vantaggi è il rivestimento in alluminio, che lo fa apparire dall'esterno come una finestra in alluminio. Ciò consente agli edifici per uffici e ai complessi residenziali di adattarsi perfettamente alla tendenza delle facciate minimaliste, comunemente presenti nei centri delle grandi città.

Uw per Ug = 0,5	Guarnizioni	Strati di legno
0,82	3	3-4

IV 78 Ecoplus A

Il sistema IV 78 Ecoplus è un profilo moderno con la profondità di 78 mm. Disponibile in due varianti: con gocciolatoio in alluminio e con gocciolatoio in legno. Le finestre Ecoplus con il gocciolatoio in alluminio sono dotate di serie di 3 guarnizioni tra telaio e anta, cosa rara per le finestre con uno spessore di 78 mm. Grazie all'utilizzo di un nuovo gocciolatoio rivisitato, tripla guarnizione e un coprifermavetro esterno, le finestre Ecoplus si distinguono per l'elevata tenuta e i buoni parametri termici. Il design attuale (spigoli vivi) e una struttura stabile sonoulteriori vantaggi di questo sistema.

Permeabilità	Tenuta	Resistenza
all'aria	all'acqua	al vento
Classe 4	Classe 3A	Classe C2

- ✓ Profondità d'installazione di 68 mm
- ✓ Pacchetti di vetri con spessore fino a 32 mm
- ✓ 3 strati di legno incollato
- ✓ Verniciatura a 4 strati
- ✓ Tipi di legno: pino, abete rosso, meranti, quercia
- ✓ Tipi di finitura del legno: colori dalla gamma di vernici, colori dalla gamma RAL, vernice trasparente, impregnante trasparente, legno grezzo

- ✓ Profondità d'installazione di 80 mm
- ✓ Pacchetti di vetri con spessore da 35 mm a 51 mm
- ✓ Da 3 a 4 strati di legno lamellare incollato
- ✓ Rivestimento con la vernice a 4 strati
- ✓ Tipi di legno: pino, abete rosso, meranti, quercia
- ✓ Tipi di finitura del legno: colori dalla gamma di vernici, colori dalla gamma RAL, vernice trasparente, impregnante trasparente, legno grezzo

- ✓ Legno lamellare di pino fingerjoint pino selezionato senza giunture, mogano meranti, rovere, larice ed altri su richiesta.
- ✓ Coefficiente di trasmittanza termica 0,89 W/m2K
- ✓ Vetrocamera, coefficiente Ug
 42mm (4-14-4-14-33.1), Ug = 0,6 W/m2K
 42mm (33.1-12-4-14-33.1), Ug = 0,7 W/m2K
- ✓ Ferramenta Roto NT; Siegenia Titan VV
- ✓ Rifinitura della superfice: Vernici trasparenti secondo la cartella colori attuale. Vernici coprenti secondo la cartella RAL e NCS.