



FIN-Window Nova-line 77
PVC-PVC

Nuova costruzione a Huelva

Villa con finestre e alzanti scorrevoli in rovere decoro legno.

Una facciata imponente bianca e beige, con finestre e porte alzanti scorrevoli abbinata dal design slanciato e moderno. La peculiarità? Tutti i profili sono realizzati in rovere decoro legno all'interno e all'esterno. I vantaggi: facile pulizia, durezza e resistenza alle intemperie. L'estetica molto simile ai serramenti in legno si ottiene attraverso la termosaldatura del decoro al profilo in PVC e alla goffatura della superficie. L'intero telaio inoltre viene colorato in massa in una tonalità di marrone adatta.

Per alcune finestre è stata scelta l'anta accoppiata Twin, che offre una protezione flessibile dal sole. La veneziana, integrata tra le due lastre di vetro, non ha bisogno di impacchettarsi in un proprio cassonetto e mantiene inalterato l'aspetto dei profili sottili. È regolabile in base alla quantità di luce o al desiderio di privacy ed è semplice da pulire grazie alla posizione protetta da sporco e polvere. Per una casa moderna e confortevole.

Edificio	Unifamiliare
Anno costruzione	2023
Intervento	Nuova costruzione/ ristrutturazione
Progettazione	María Ángeles Macías Cristo
Paese	Spagna
Zona	Andalusia
Località	Huelva
Fotografo	Juanca Lagares



thermicondado

Thermicondado

Avda. Julio Caro Baroja, 6

21002 HUELVA

Spagna

959541691

thermicondado@thermicondado.es

thermicondado.es/



Nuova costruzione a Huelva

Villa con finestre e alzanti scorrevoli in rovere decoro legno.

www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-costruzione-a-huelva/311-11821.html



Nuova costruzione a Huelva

Villa con finestre e alzanti scorrevoli in rovere decoro legno.

www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-costruzione-a-huelva/311-11821.html



Nuova costruzione a Huelva

Villa con finestre e alzanti scorrevoli in rovere decoro legno.

www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-costruzione-a-huelva/311-11821.html



Nuova costruzione a Huelva

Villa con finestre e alzanti scorrevoli in rovere decoro legno.

www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-costruzione-a-huelva/311-11821.html



Nuova costruzione a Huelva

Villa con finestre e alzanti scorrevoli in rovere decoro legno.

www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-costruzione-a-huelva/311-11821.html



Nuova costruzione a Huelva

Villa con finestre e alzanti scorrevoli in rovere decoro legno.

www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-costruzione-a-huelva/311-11821.html



Nuova costruzione a Huelva

Villa con finestre e alzanti scorrevoli in rovere decoro legno.

www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-costruzione-a-huelva/311-11821.html





Nuova costruzione a Huelva

Villa con finestre e alzanti scorrevoli in rovere decoro legno.

www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-costruzione-a-huelva/311-11821.html

Prodotti utilizzati

U_w - Coefficiente di trasmittanza termica della finestra

R_w - Proprietà di isolamento acustico della finestra

npd - no performance determined (prestazione non determinata)



FIN-Window Nova-line 77

PVC-PVC

U_w per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: 1,2 / 0,78 W/m²K

U_w per finestre a due ante con montante mobile e vetro doppio/triplo: 1,2 / 0,85 W/m²K

R_w standard: 36 (-2;-5) dB

R_w massimo: 45 (-1;-3) dB



FIN-Window Slim-line 77

PVC-PVC

U_w per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: 1,2 / 0,74 W/m²K

U_w per finestre a due ante con montante mobile e vetro doppio/triplo: 1,2 / 0,84 W/m²K

R_w standard: 32 (-2;-6) dB

R_w massimo: 46 (-2;-5) dB



FIN-Slide Step-line 160

PVC-PVC

U_w per finestre ad un'anta con vetro doppio/triplo: 1,3 / 0,81 W/m²K

U_w per finestre a due ante con montante mobile e vetro doppio/triplo: 1,4 / 0,92 W/m²K

R_w massimo: 43 (-1;-5) dB

Schede tecniche di prodotto e ulteriori informazioni su

www.finstral.com/gamma

Nuova costruzione a Huelva

Villa con finestre e alzanti scorrevoli in rovere decoro legno.

www.finstral.com/it/realizzazioni/nuova-costruzione-a-huelva/311-11821.html