



Einfamilienhaus in Valencia

Jeder Raum optimiert und jedes Fenster ein Einzelstück.

In diesem Einfamilienhaus in Spanien, einem zweistöckigen Neubau, wurde ein Impuls von Luis Oberrauch (Finstral-Geschäftsleitung) voll und ganz beherzigt: "Mach bitte nicht Fenster für dein Haus, komponier dir Fenster für jeden Raum deines Hauses." Vom Bauherren gewünscht waren: elegante Ästhetik, Energieeffizienz und eine Vielfalt an möglichen Varianten.

Finstral hatte wie immer die besten individuellen Lösungen parat: FIN-Project - innen und außen Aluminium kombiniert mit der Rahmenform Nova-line, bei der der Flügelrahmen außen komplett hinter Glas verschwindet. Im Esszimmer sorgt die Fensterwand FIN-Vista für maximal viel Licht und Ausblick, während Verbundflügel mit integriertem Lichtschutz die vollständige Verdunkelung des Schlafzimmers erlauben. Dank Hebeschiebetür in der Küche ist man jederzeit nur einen Schritt vom Garten entfernt. Und weil Standort und Lage dies erfordern, sind alle Verglasungen mit mediterranem Sonnenschutz versehen.

Gebäudeart Einfamilienhaus

Bauiahr 2021

Maßnahme Neu-/Umbau **Planung Hector Martin**

Land Spanien Region Picaña Ort Valencia Fem Vidre **Fotograf**



Finestres Empordà

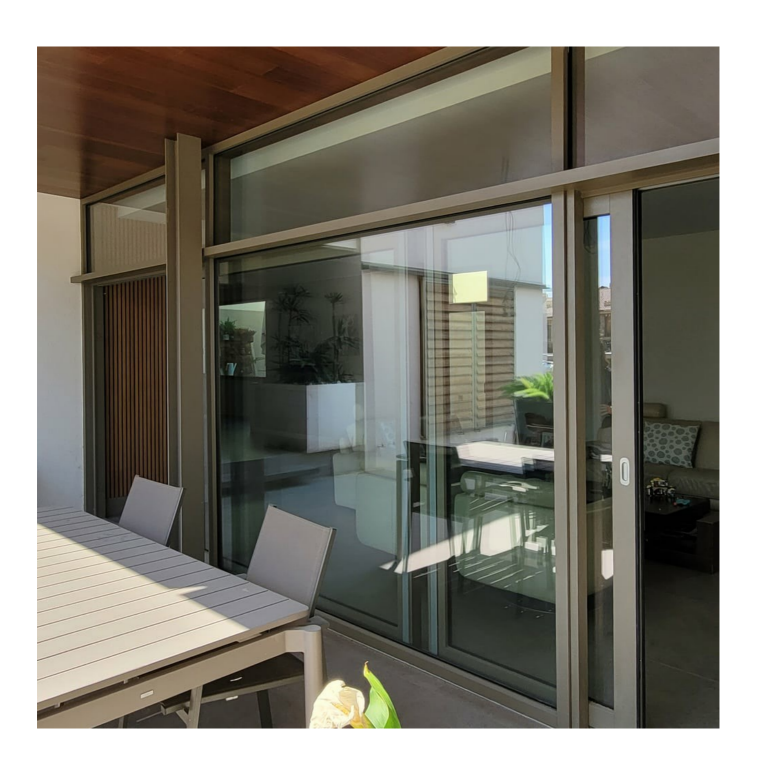
CTRA. DE TORROELLA, 12 17133 SERRA DE DARÓ. GIRONA

Spanien 972758121

info@finestresemporda.cat www.finestresemporda.cat

1/8













Verwendete Produkte

 $\mathbf{U}_{\mathbf{w}}$ - Wärmedurchgangskoeffizient des Fensterelementes

 $\mathbf{R}_{\mathbf{w}}$ - Schalldämmeigenschaften eines

Fensters

npd - no performance determined (keine Leistung festgestellt)



FIN-Project Nova-line 78/88

Aluminium-Aluminium

1,2 / 0,82 W/m²K U_w 1-flüglig 2-/3-fach-Glas: U_w 2-flüglig 2-/3-fach-Glas mit Stulp: 1,2 / 0,94 W/m²K

R_w Standard: 38 (-2;-6) dB R_w Bestwert: 45 (-1;-4) dB



FIN-Project Nova-line Cristal Twin 78/88

Aluminium-Aluminium

U_w 1-flüglig 2-/3-fach-Glas: - / 0,98 W/m²K Uw 2-flüglig 2-/3-fach-Glas mit Stulp: - / 1,1 W/m²K 40 (-3;-10) dB R_w Standard:

R_w Bestwert: npd



FIN-Vista Fensterwand 169/193

Aluminium-Aluminium

Modulares Fensterwand-System mit schmalen Rahmenansichten in Pfosten-Riegel-Optik.

U_w 1-flüglig 2-/3-fach-Glas: 1,3 / 0,81 W/m²K

R_w Standard: 34 (-2;-6) dB Rw Bestwert: 44 (-2;-6) dB



FIN-Slide Nova-line Plus 170

Aluminium-Aluminium

U_w 1-flüglig 2-/3-fach-Glas: 1,4 / 0,85 W/m²K Uw 2-flüglig 2-/3-fach-Glas mit Stulp: 1,3 / 0,96 W/m²K

39 (-1;-3) dB Rw Bestwert:

Produktdatenblätter und weitere Informationen unter

www.finstral.com/sortiment

8/8

□FINSTRAL