

FIN-Project Nova-line 78/88
Aluminium-Aluminium

Villa in Colmenar bij Madrid

FIN-Project en FIN-Slide plaatsen stijlvolle accenten.

De ramen en hefschuifdeuren in antracietkleurig aluminium vormen het perfecte contrast met de lichte gevel en de sterke, strakke lijnen van deze stijlvolle villa in het noorden van Madrid. De smalle contouren van de Nova-line ramen, in de woonruimtes in aluminium-aluminium uitvoering en in de slaap-en badkamers in aluminium-kunststof uitvoering, vormen een harmonieus geheel in het gebouw, maar plaatsen ook interessante accenten. Royale hefschuifdeuren verbinden de lichte, ruime woonruimtes op de begane grond met de tuin.

Ook in de binnenruimtes worden ramen en schuifdeuren effectief geënceneerd door de donkere aluminium bekleding. Tegelijkertijd voldoen ze aan de hoge eisen op het gebied van energie-efficiëntie en veiligheid. Alle elementen zijn met inbraakwerend Multiprotect-gelaagd veiligheidsglas uitgevoerd. De grote huisdeur met donkere kunsthars panelen en smal zijlicht is zeer stijlvol.

Gebouwtype	Eengezinswoning
Bouwjaar	2020
Maatregel	Nieuw-/ Verbouwing
Planning	Raquel Saez - Estudio de Arquitectura Saez Colmenarejo
Land	Spanje
Regio	Madrid
Plaats	Colmenar Viejo
Fotograaf	Nacho del Río - Efecto Niepce



Insta-Hogar
C/ EBANISTERIA, 2
28850 TORREJON DE ARDOZ. MADRID
Spanje
916771296
instahogar@instahogar.es
www.instahogar.com











Villa in Colmenar bij Madrid

FIN-Project en FIN-Slide plaatsen stijlvolle accenten.

www.finstral.com/fl/referenties/villa-in-colmenar-bij-madrid/311-4211.html







Villa in Colmenar bij Madrid

FIN-Project en FIN-Slide plaatsen stijlvolle accenten.

www.finstral.com/fl/referenties/villa-in-colmenar-bij-madrid/311-4211.html

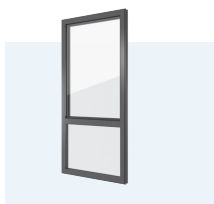


Toegepaste producten

U_w - Warmteoverdrachtscoëfficiënt van het raamelement

R_w - Geluidsisolerende eigenschappen van een raam

npd - no performance determined (geen prestatie vastgesteld)



FIN-Project Nova-line 78/88

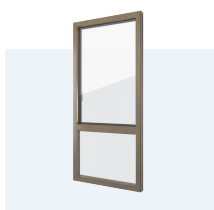
Aluminium-Aluminium

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas: 1,2 / 0,82 W/m²K

U_w 2-vleugelig 2-/3-voudig glas met stomp: 1,2 / 0,94 W/m²K

R_w Standaard: 38 (-2;-6) dB

R_w Beste waarde: 41 (-3;-7) dB



FIN-72 Nova-line 72+8

Aluminium-Kunststof

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas: 1,2 / - W/m²K

U_w 2-vleugelig 2-/3-voudig glas met stomp: 1,3 / - W/m²K

R_w Standaard: 30 (-2;-6) dB

R_w Beste waarde: 38 (-3;-7) dB



FIN-Slide Nova-line Plus

Aluminium-Aluminium

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas: 1,3 / 0,91 W/m²K

U_w 2-vleugelig 2-/3-voudig glas met stomp: 1,5 / 1,1 W/m²K

R_w Standaard: npd

R_w Beste waarde: npd

Productbladen en verdere informatie op

www.finstal.com/scala

Villa in Colmenar bij Madrid

FIN-Project en FIN-Slide plaatsen stijlvolle accenten.

www.finstal.com/fl/referenties/villa-in-colmenar-bij-madrid/311-4211.html