



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

Nieuwbouw in Zuid-Holland

Grote glasoppervlakken in moderne stijl.

Deze moderne nieuwbouw in de buurt van Rotterdam doet door de combinatie van stuc, hout en steen eerder denken aan een mediterrane villa. De elegante kozijnen en hefschuifdeuren in diepzwart aluminium zorgen voor een subtiel contrast met de elementen van de gevel, gecombineerd tot een spannend en harmonieus materiaal-samenspel.

Dankzij het grote glasoppervlak van de hefschuifdeuren en de kozijnen met de smalste kozijnvorm Nova-line baden de ruimtes in licht, terwijl het lichte, drievoudige zonweringsglas Mediterran 3 zorgt voor bescherming tegen oververhitting in de zomer. Zo blijft de binnentemperatuur het hele jaar aangenaam – en is het uitzicht in elk seizoen een waar genot. De esthetiek van de kozijnen en hefschuifdeuren wordt doorgevoerd in de huisdeur in elegant zwart, die tevens zorgt voor een veilige toegang tot dit mediterraan aandoende pareltje in deze Zuid-Hollandse plaats.

Soort gebouw	Eengezinswoning
Bouwjaar	2024
Maatregel	Nieuwbouw-/ Verbouwing
Planning	Raja's aannemersbedrijf
Land	Nederland
Regio	Zuid-Holland
Plaats	Rotterdam
Fotograaf	Rob van Esch



Finstral Studio Apeldoorn

Tweelingenlaan 68
7324 BN Apeldoorn
Nederland
0850716900
apeldoorn@finstral.com
finstral.com/apeldoorn







Nieuwbouw in Zuid-Holland

Grote glasoppervlakken in moderne stijl.

www.finstral.com/nl/referenties/nieuwbouw-in-zuid-holland/311-12780.html



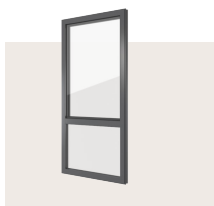


Toegepaste producten

U_w - Warmteoverdrachtscoëfficiënt van het kozijnelement

R_w - Geluidsisolerende eigenschappen van een kozijn

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-fach Glas met Stolp: 1,2 / 0,94 W/m²K

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

R_w Beste waarde: 45 (-1;-4) dB



FIN-Slide Slim-line 170

Aluminium-Aluminium

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas: 1,5 / 0,93 W/m²K

U_w 2-vleugelig 2-/3-fach Glas met Stolp: 1,5 / 1,0 W/m²K

R_w Standaard: npd

R_w Beste waarde: npd

Productbladen en verdere informatie op

www.finstral.com/assortiment