



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

Villa aan Ossiacher See

Aluminium-kozijnen in een gezinswoning.

De belangrijkste aspecten bij de keuze voor de kozijnen van deze villa waren goede warmte- en inbraakbescherming en een moderne esthetiek met veel glas. De keuze viel daarom op FIN-Project en FIN-90-kozijnen in de Nova-line uitvoering met frameoverdekkende volglas-optiek. De lichte kunststof kozijnen aan de binnenzijde ondersteunen de vriendelijke en lichtovergoten sfeer van de woonruimtes, terwijl de donkere, slanke, aluminium elementen aan de buitenzijde de minimalistische lijnen van het gevelaanzicht ondersteunen. Een kunststof kern zorgt voor optimale warmte-isolatiewaarden.

Soort gebouw	Eengezinswoning
Bouwjaar	2008
Maatregel	Nieuwbouw- /Verbouwing
Planning	WELISCH+ENGL GmbH
Land	Oostenrijk
Regio	Karintië
Plaats	Ossiacher See
Fotograaf	Welisch Henry Photography



Tischlerei Pucher
Seeblickstr. 167
9580 Drobollach
Oostenrijk
042542938
harald.pucher@pucher-betriebe.at
www.pucher-betriebe.at









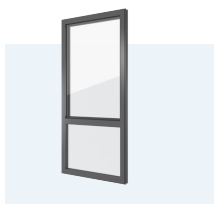


Toegepaste producten

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: 41 (-3;-7) dB



FIN-Window Nova-line C 90+8

Aluminium-Kunststof

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas: 1,2 / 0,79 W/m²K

U_w 2-vleugelig 2-/3-fach Glas met Stolp: 1,2 / 0,90 W/m²K

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

R_w Beste waarde: 45 (-1;-3) dB

Productbladen en verdere informatie op

www.finstral.com/assortiment

Villa aan Ossiacher See

Aluminium-kozijnen in een gezinswoning.

www.finstral.com/nl/referenties/villa-aan-ossiacher-see/311-3416.html