



FIN-Vista
Aluminium-Aluminium

Huis in het Eisacktal

Aluminium raamwanden in een gezinswoning

Bij dit moderne nieuwe gebouw in Zuid-Tirol plaatsen de royale raamopeningen een architectonisch accent. Met de raamwanden FIN-Vista worden brede glasoppervlakken gecreëerd, die bij alle openingsmethoden passen. In dit geval werden FIN-Slide-schuifdeuren en FIN-Project-ramen in het systeem geïntegreerd. De uitvoering met verborgen vleugels aan de buitenzijde garandeert een maximale lichtinval. De kunststof kern zorgt zoals altijd voor de beste warmte-isolatie. De uitvoering in donker aluminium past mooi en onopvallend bij de donkere gevel.

Gebouwtype	Eengezinswoning
Maatregel	Nieuwbouw- /Verbouwing
Land	Italië
Regio	Zuid-Tirol
Plaats	Eisacktal



Finstral Studio Unterinn
Gastererweg 1
39054 Unterinn/Ritten
Italië
+39 0471 296611
unterinn@finstral.com
finstral.com/unterinn







Toegepaste producten

U_w - Warmteoverdrachtscoëfficiënt van het raamelement

R_w - Geluidsisolerende eigenschappen van een raam

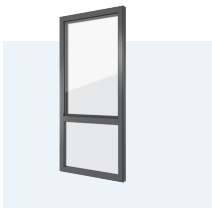
npd - no performance determined (geen prestatie vastgesteld)



FIN-Vista

Aluminium-Aluminium

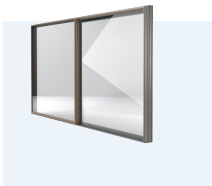
Modulaire stijlen- en kalvensysteem voor raamwanden. Combineerbaar met alle ramen, schuif- en vouwdeuren.



FIN-Project Nova-line 78/88

Aluminium-Aluminium

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas:	1,2 / 0,81 W/m ² K
U_w 2-vleugelig 2-/3-voudig glas met stomp:	1,3 / 0,94 W/m ² K
R_w Standaard:	38 (-2;-6) dB
R_w Beste waarde:	41 (-3;-7) dB



FIN-Slide Nova-line Plus

Aluminium-Aluminium

U_w 1-vleugelig 2-/3-voudig glas:	1,3 / 0,91 W/m ² K
U_w 2-vleugelig 2-/3-voudig glas met stomp:	1,5 / 1,1 W/m ² K
R_w Standaard:	npd
R_w Beste waarde:	npd

Productbladen en verdere informatie op

www.finstal.com/scala

Huis in het Eisacktal

Aluminium raamwanden in een gezinswoning

www.finstal.com/fl/ramen/huis-in-het-eisacktal/40-2884.html