



FIN-Project Classic-line 78/88  
*Aluminium-Aluminium*

## Moderne nieuwbouw in Karinthië

Daglicht en kleuren van de tuin naar binnen gehaald.

Wat deze woning, gebouwd in 2021 in een woonwijk in het Oostenrijkse Velden, zo bijzonder maakt? De elegante, lichte gevel die wordt benadrukt door de enorme glasoppervlakken van de FIN-Slide schuifelementen – voor maximaal veel daglicht binnen.

Maar dat is niet alles: het groen van de tuin, het blauw van het zwembad – alles wat in het blikveld van de bewoners verschijnt wanneer ze naar buiten kijken, versterkt het gevoel van wooncomfort. En de look van de glaspartij zelf is al even perfect. De hefschuifdeuren in Step-line design overtuigen met hun strakke lijnen en smalle profielen. De uitvoering in gitzwart aluminium met fijnstructuur – binnen en buiten – vormt de perfecte afwerking voor een smaakvolle esthetiek. En er is meer. Het FIN-Project raamsysteem van zuivere, hoogwaardige kunststof biedt twee voordelen in één: de moderne look van aluminium en de uitstekende isolatie-eigenschappen van kunststof. Een compromisloze symbiose van functionaliteit en design.

**Gebouwtype** Eengezinswoning  
**Bouwjaar** 2021  
**Maatregel** Nieuw-/ Verbouwing

**Land** Oostenrijk  
**Regio** Karinthië  
**Plaats** St. Egyden  
**Fotograaf** [Kärnten Photo](#)



**Jamnig Bauelemente**  
Völkermarkterstraße 233  
9020 Klagenfurt am Wörthersee  
Oostenrijk  
[+43463330385](tel:+43463330385)  
[office@jamnig-bauelemente.at](mailto:office@jamnig-bauelemente.at)  
[www.jamnig-bauelemente.at](http://www.jamnig-bauelemente.at)





**Moderne nieuwbouw in Karinthië**

Daglicht en kleuren van de tuin naar binnen gehaald.

[www.finstral.com/fl/referenties/moderne-nieuwbouw-in-karintië/311-12083.html](http://www.finstral.com/fl/referenties/moderne-nieuwbouw-in-karintië/311-12083.html)



**Moderne nieuwbouw in Karinthië**

Daglicht en kleuren van de tuin naar binnen gehaald.

[www.finstral.com/fl/referenties/moderne-nieuwbouw-in-karintië/311-12083.html](http://www.finstral.com/fl/referenties/moderne-nieuwbouw-in-karintië/311-12083.html)





**Moderne nieuwbouw in Karinthië**

Daglicht en kleuren van de tuin naar binnen gehaald.

[www.finstral.com/fl/referenties/moderne-nieuwbouw-in-karintië/311-12083.html](http://www.finstral.com/fl/referenties/moderne-nieuwbouw-in-karintië/311-12083.html)



**Moderne nieuwbouw in Karinthië**

Daglicht en kleuren van de tuin naar binnen gehaald.

[www.finstral.com/fl/referenties/moderne-nieuwbouw-in-karintië/311-12083.html](http://www.finstral.com/fl/referenties/moderne-nieuwbouw-in-karintië/311-12083.html)



# Toegepaste producten

**U<sub>w</sub>** - Warmteoverdrachtscoëfficiënt van het raamelement

**R<sub>w</sub>** - Geluidsisolerende eigenschappen van een raam

**npd** - no performance determined (geen prestatie vastgesteld)



## FIN-Project Classic-line 78/88

### *Aluminium-Aluminium*

U<sub>w</sub> 1-vleugelig 2-/3-voudig glas:

1,2 / 0,77 W/m<sup>2</sup>K

U<sub>w</sub> 2-vleugelig 2-/3-voudig glas met stomp:

1,2 / 0,91 W/m<sup>2</sup>K

R<sub>w</sub> Standaard:

38 (-2;-6) dB

R<sub>w</sub> Beste waarde:

44 (-1;-4) dB

Productbladen en verdere informatie op  
[www.finstral.com/scala](http://www.finstral.com/scala)