



FIN-Window Nova-line 77+8  
Alumínio-PVC

## Complexo residencial Götschelehof em Brixen

O desejo de muito vidro foi cumprido.

Este novo edifício alberga oito apartamentos para idosos, duas residências para pessoas incapacitadas e as respetivas áreas comuns. O objetivo: criar a melhor qualidade de vida através de um design interior e exterior adaptado às necessidades dos moradores. Para a Finstral, isso significou trazer muita luz natural para os espaços, garantir amplas vistas para o exterior e assegurar acessos sem barreiras. As grandes fachadas envidraçadas cumprem plenamente este propósito. As fachadas de vidro, que se estendem do chão ao teto ao longo de toda a superfície da parede exterior, fazem com que a fronteira com o jardim pareça desaparecer graças ao seu design de aro oculto no piso inferior. As portas de correr elevatórias não só são fáceis de abrir e fechar, como também podem ser atravessadas sem esforço, graças à sua soleira de apenas dois centímetros. E porque a beleza desperta alegria de viver, não se poupou no que diz respeito à estética: a folha de janela Nova-line, com perfil oculto no exterior, confere estilo à fachada, enquanto a cor negro intenso mate do alumínio no exterior e interior completa o aspeto moderno.

**Tipo de edifício** Edifício público  
**Ano de construção** 2021  
**Tipo de intervenção** Obra nova  
**Projeto** Arch. Wolfgang Meraner

**País** Itália  
**Zona** Tirol do Sul  
**Localidade** Brixen  
**Fotógrafo** Oliver Jaist



**Finstral Studio Brixen**  
Station Center, Mozartallee 2  
39042 Brixen  
Itália  
**+390472066701**  
[brixen@finstral.com](mailto:brixen@finstral.com)  
[finstral.com/brixen](http://finstral.com/brixen)



**Complexo residencial Götschelehof em Brixen**

O desejo de muito vidro foi cumprido.

[www.finstral.com/pt/referências/complexo-residencial-götschelehof-em-brixen/311-12087.html](http://www.finstral.com/pt/referências/complexo-residencial-götschelehof-em-brixen/311-12087.html)



**Complexo residencial Götschelehof em Brixen**

O desejo de muito vidro foi cumprido.

[www.finstral.com/pt/referências/complexo-residencial-götschelehof-em-brixen/311-12087.html](http://www.finstral.com/pt/referências/complexo-residencial-götschelehof-em-brixen/311-12087.html)



**Complexo residencial Götschelehof em Brixen**

O desejo de muito vidro foi cumprido.

[www.finstral.com/pt/referências/complexo-residencial-götschelehof-em-brixen/311-12087.html](http://www.finstral.com/pt/referências/complexo-residencial-götschelehof-em-brixen/311-12087.html)



**Complexo residencial Götschelehof em Brixen**

O desejo de muito vidro foi cumprido.

[www.finstral.com/pt/referências/complexo-residencial-götschelehof-em-brixen/311-12087.html](http://www.finstral.com/pt/referências/complexo-residencial-götschelehof-em-brixen/311-12087.html)



**Complexo residencial Götschelehof em Brixen**

O desejo de muito vidro foi cumprido.

[www.finstral.com/pt/referências/complexo-residencial-götschelehof-em-brixen/311-12087.html](http://www.finstral.com/pt/referências/complexo-residencial-götschelehof-em-brixen/311-12087.html)



**Complexo residencial Götschelehof em Brixen**

O desejo de muito vidro foi cumprido.

[www.finstral.com/pt/referências/complexo-residencial-götschelehof-em-brixen/311-12087.html](http://www.finstral.com/pt/referências/complexo-residencial-götschelehof-em-brixen/311-12087.html)



**Complexo residencial Götschelehof em Brixen**

O desejo de muito vidro foi cumprido.

[www.finstal.com/pt/referências/complexo-residencial-götschelehof-em-brixen/311-12087.html](http://www.finstal.com/pt/referências/complexo-residencial-götschelehof-em-brixen/311-12087.html)

# Produtos utilizados

**U<sub>w</sub>** - Coeficiente de transmissão térmica do elemento de janela

**R<sub>w</sub>** - Características de isolamento acústico de uma janela

**npd** - no performance determined (desempenho não determinado)



## FIN-Window Nova-line 77+8

*Alumínio-PVC*

U<sub>w</sub> 1 folha em vidro duplo/triplo: 1,2 / 0,80 W/m<sup>2</sup>K

U<sub>w</sub> 2 folhas em vidro duplo/triplo com batente móvel: 1,2 / 0,89 W/m<sup>2</sup>K

R<sub>w</sub> standard: 36 (-2;-5) dB

R<sub>w</sub> valor máximo: 45 (-1;-3) dB



## FIN-Vista

*Alumínio-alumínio*

Sistema modular de montantes e travessas para fachadas em vidro. Compatível com todas as janelas, portas de correr e em harmónio.

U<sub>w</sub> 1 folha em vidro duplo/triplo: 1,3 / 0,81 W/m<sup>2</sup>K

R<sub>w</sub> standard: 34 (-2;-6) dB

R<sub>w</sub> valor máximo: 44 (-2;-6) dB

Fichas técnicas do produto e mais informações em

[www.finstral.com/variedade](http://www.finstral.com/variedade)