



FIN-Project Nova-line 78/88
Alumínio-alumínio

Casa de montanha "Zin Fuchs" em Sesto

Fachadas de vidro e alumínio.

Cercado pelas idílicas montanhas de Sesto, a nova casa de montanha "Zin Fux" apresenta um estilo alpino moderno que se integra perfeitamente na paisagem. A combinação da madeira com superfícies de vidro cria um ambiente de montanha acolhedor tanto no interior como no terraço.

A parte de trás deste restaurante de dois andares é mais fechada, com as suas janelas FIN-Project que proporcionam linhas claras e aberturas mínimas. Por outro lado, a parte da frente caracteriza-se por grandes transparências, com elementos envidraçados FIN-Vista como protagonistas. As fachadas de vidro com perfis estreitos oferecem uma vista de cortar a respiração e, graças ao núcleo de PVC, garantem um excelente isolamento térmico.

Tipo de edifício Hotel/Gastronomia
Ano de construção 2018
Tipo de intervenção Obra nova
Projeto Raumwerk Innichen

País Itália
Zona Sul do Tirol
Cidade Sesto
Fotógrafo Martin Vitek



Finstral Studio Vintl
Staatsstraße 17, Lodenwelt
39030 Vintl
Itália
+39 0472 066701
vintl@finstral.com
finstral.com/vintl

Casa de montanha "Zin Fuchs" em Sesto
Fachadas de vidro e alumínio.

www.finstral.com/pt/referências/casa-de-montanha-zin-fuchs-em-sesto/311-3354.html

1/7



Casa de montanha "Zin Fuchs" em Sesto
Fachadas de vidro e alumínio.

www.finstral.com/pt/referências/casa-de-montanha-zin-fuchs-em-sesto/311-3354.html



Casa de montanha "Zin Fuchs" em Sesto

Fachadas de vidro e alumínio.

www.finstral.com/pt/referências/casa-de-montanha-zin-fuchs-em-sesto/311-3354.html



Casa de montanha "Zin Fuchs" em Sesto
Fachadas de vidro e alumínio.

www.finstral.com/pt/referências/casa-de-montanha-zin-fuchs-em-sesto/311-3354.html



Casa de montanha "Zin Fuchs" em Sesto
Fachadas de vidro e alumínio.

www.finstral.com/pt/referências/casa-de-montanha-zin-fuchs-em-sesto/311-3354.html



Casa de montanha "Zin Fuchs" em Sesto
Fachadas de vidro e alumínio.

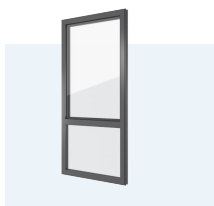
www.finstral.com/pt/referências/casa-de-montanha-zin-fuchs-em-sesto/311-3354.html

Produtos utilizados

U_w - Coeficiente de transmissão térmica do elemento de janela

R_w - Características de isolamento acústico de uma janela

npd - no performance determined (desempenho não determinado)



FIN-Project Nova-line 78/88

Alumínio-alumínio

U_w 1 folha em vidro duplo/triplo: 1,2 / 0,82 W/m²K

U_w 2 folhas em vidro duplo/triplo com batente móvel: 1,2 / 0,94 W/m²K

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

R_w valor máximo: 45 (-1;-4) 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.

Fichas técnicas do produto e mais informações em

www.finstral.com/variedade