



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

Casa em Brixen

Fachadas de vidro em alumínio na vivenda unifamiliar.

Esta vivenda unifamiliar, situada fora do centro da localidade, está projetada como uma moderna reinterpretação das casas e dos edifícios rurais da zona, oferecendo uma vista encantadora para todos os lados. Com o sistema de fachada em vidro FIN-Vista de alumínio, foi possível atender ao desejo dos clientes que ansiavam por elementos envidraçados elegantes e amplos, que permitissem desfrutar da paisagem circundante e máxima entrada de luz natural. Consoante as necessidades, foram inseridas portas de correr e janelas para oferecer diferentes opções de ventilação e facilitar o acesso ao terraço do lado nascente. Nas casas de banho e nos quartos, as janelas com lâminas reguláveis integradas garantem a privacidade desejada. A elevada eficiência energética e a boa estanquidade são alcançadas em todas as janelas graças ao seu núcleo de PVC e aos vidros triplos.

Tipo de edifício Moradia unifamiliar
Ano de construção 2018
Tipo de intervenção Obra nova
Projeto Arch. Wolfgang Meraner

País Itália
Zona Südtirol
Cidade Brixen
Fotógrafo Jürgen Eheim
Fotostudio



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











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 Classic-line 78/88

Alumínio-alumínio

U_w 1 folha em vidro duplo/triplo: 1,2 / 0,77 W/m²K

U_w 2 folhas em vidro duplo/triplo com batente móvel: 1,3 / 0,91 W/m²K

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

R_w valor máximo: 44 (-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.



FIN-Project Slim-line Twin 78/88

Alumínio-alumínio

U_w 1 folha em vidro duplo/triplo: 1,1 / 0,92 W/m²K

U_w 2 folhas em vidro duplo/triplo com batente móvel: 1,3 / 1,0 W/m²K

R_w standard: 38 (-2;-8) dB

R_w valor máximo: 45 (-1;-6) dB

Fichas técnicas do produto e mais informações em

www.finstral.com/variedade